

Kanlux

Katalog
Catalogue
2023

more than
light.



więcej niż
more than **światło.**
light.

Kanlux





14
31

OPRAWY Z FABRYKI KANLUX
KANLUX FACTORY FIXTURES

32
99

ŹRÓDŁA ŚWIATŁA
LIGHT SOURCES

100
203

OPRAWY DOMOWE I DEKORACYJNE
DOMESTIC AND DECORATIVE FIXTURES

204
297

OPRAWY TECHNICZNE I ARCHITEKTONICZNE
TECHNICAL AND ARCHITECTURAL FIXTURES

298
331

OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY
ELECTRICAL INSTALLATION EQUIPMENT

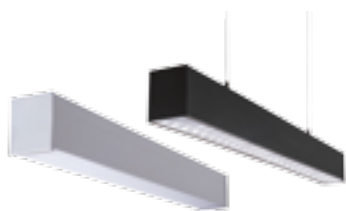
OPRAWY Z FABRYKI KANLUX KANLUX FACTORY FIXTURES



Kanlux ALIN LED
◀ 16 - 17 ▶



Kanlux ALIN LED LINE
◀ 18 - 19 ▶



Kanlux ALIN 4LED
◀ 20 - 21 ▶



Kanlux ALIN 4LED LINE
◀ 22 - 23 ▶



Kanlux OFIS S LED
◀ 24 - 25 ▶



Kanlux FUTURO LED
◀ 26 - 27 ▶



Kanlux
F△CTORY



ŹRÓDŁA ŚWIATŁA LIGHT SOURCES



Kanlux Kanlux SMART
◀ 34 ▶



Kanlux Kanlux SMART
◀ 35 ▶



Kanlux IQ-LED LIFE
◀ 36 ▶



Kanlux IQ-LED LIFE
◀ 37 ▶



Kanlux IQ-LED A60
◀ 38 ▶



Kanlux IQ-LED A67
◀ 39 ▶



Kanlux IQ-LEDDIM A60
◀ 40 ▶



Kanlux XLED EX A60
◀ 41 ▶



Kanlux XLED A60
◀ 42 ▶



Kanlux XLED A70
◀ 43 ▶



Kanlux XLED A60M
◀ 44 ▶



Kanlux XLED A60 B22 M
◀ 45 ▶



Kanlux XLED STEPDIM
◀ 45 ▶



Kanlux RAPIDv2 LED
◀ 46 ▶



Kanlux XLED A60 MIRROR
◀ 47 ▶



Kanlux ST45 LED
◀ 47 ▶



Kanlux ST64 A
◀ 48 ▶



Kanlux XLED ST64
◀ 48 ▶



Kanlux XLED G95
◀ 49 ▶



Kanlux XLED G125
◀ 50 ▶



Kanlux XLED G125
◀ 50 ▶



Kanlux XLED G125 SW
◀ 51 ▶



Kanlux IQ-LED C37
◀ 52 ▶



Kanlux XLED C35
◀ 53 ▶



Kanlux XLED C35M
◀ 54 ▶



Kanlux XLEDDIM C35
◀ 55 ▶



Kanlux DUN LED
◀ 55 ▶



Kanlux DUN HI LED
◀ 56 ▶



Kanlux IDO LED
◀ 56 ▶



Kanlux IQ-LED G45
◀ 57 ▶



Kanlux XLED G45
◀ 58 ▶



Kanlux XLED G45M
◀ 59 ▶



Kanlux BILO LED
◀ 60 ▶



Kanlux BILO HI LED
◀ 61 ▶



Kanlux IQ-LED GU10
◀ 62 ▶



Kanlux IQ-LEDIM GU10
◀ 63 ▶



Kanlux REMI LED
◀ 63 ▶



Kanlux TOMiv2 LED
◀ 64 ▶



Kanlux FULLED
◀ 65 ▶



Kanlux TEDI MAXX LED
◀ 65 ▶



Kanlux ZUBI LED
◀ 66 ▶



Kanlux ZUBI LED
◀ 66 ▶



ŹRÓDŁA ŚWIATŁA LIGHT SOURCES



Kanlux G9 GLASS
◀ 66 ▶



Kanlux TANO G4 SMD
◀ 67 ▶



Kanlux LED12 G4
◀ 67 ▶



Kanlux IQ-LED AR-111
◀ 68 ▶



Kanlux IQ-LED ES111
◀ 69 ▶



Kanlux T8 LED GLASSv3
◀ 70 ▶



Kanlux T8 LED GLASSv3T
◀ 70 ▶



Kanlux T8 LED GLASSv4
◀ 71 ▶



Kanlux TOMI LED
◀ 72 ▶



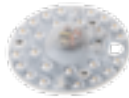
Kanlux SIGO LED
◀ 72 ▶



Kanlux ESG LED
◀ 73 ▶



Kanlux RANGO LED
◀ 73 ▶



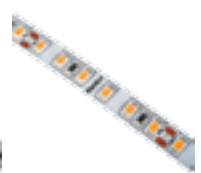
Kanlux MODv2 LED
◀ 74 ▶



Kanlux LEDS-B
◀ 75 ▶



Kanlux LED STRIP L60
◀ 76 ▶



Kanlux LED STRIP L120
◀ 77 ▶



Kanlux LED STRIP L120 CCT
◀ 78 ▶



Kanlux LED STRIP LCOB
12V



Kanlux LED STRIP LCOB
24V



Kanlux LEDS-B RGB
◀ 81 ▶



Kanlux LED STRIP L48
RGBW



Kanlux COB SET
◀ 83 ▶



Kanlux CONTROLLER
MONO



Kanlux CONTROLLER CCT
◀ 84 ▶



Kanlux CONTROLLER
RGBW



Kanlux CONTROLLER
◀ 85 ▶



Kanlux PROFILO B
◀ 86 ▶



Kanlux PROFILO C
◀ 87 ▶



Kanlux PROFILO D
◀ 88 ▶



Kanlux PROFILO F
◀ 89 ▶



Kanlux PROFILO G
◀ 90 ▶



Kanlux PROFILO H
◀ 91 ▶



Kanlux PROFILO I
◀ 92 ▶



Kanlux PROFILO J
◀ 93 ▶



Kanlux PROFILO K
◀ 94 ▶



Kanlux GIVRO LED
◀ 95 ▶



Kanlux G9 STAR
◀ 96 ▶



Kanlux J
◀ 96 ▶



Kanlux J STAR
◀ 97 ▶



Kanlux T2U
◀ 97 ▶



Kanlux TIU
◀ 98 ▶



Kanlux T5
◀ 98 ▶



Kanlux T8
◀ 99 ▶



Kanlux MHE
◀ 99 ▶



OPRAWY DOMOWE I DEKORACYJNE DOMESTIC AND DECORATIVE FIXTURES



Kanlux AGZAR C
◀ 102 ▶



Kanlux JASMIN C
◀ 103 ▶



Kanlux GALOBA C
◀ 104 ▶



Kanlux ETISSA
◀ 105 ▶



Kanlux OGIVA
◀ 105 ▶



Kanlux TUBEO ES
◀ 106 ▶



Kanlux SONOR GU10
◀ 107 ▶



Kanlux AQILO IP65
◀ 108 ▶



Kanlux AQILO IP65
◀ 109 ▶



Kanlux STOBI
◀ 110 ▶



Kanlux RITI
◀ 112 ▶



Kanlux BORD
◀ 113 ▶



Kanlux GORD
◀ 113 ▶



Kanlux GORD XS
◀ 114 ▶



Kanlux BORD XS
◀ 114 ▶



Kanlux BLURRO
◀ 115 ▶



Kanlux PLAFMIN
◀ 115 ▶



Kanlux RIFA LED
◀ 116 ▶



Kanlux MERSA
◀ 117 ▶



Kanlux JASMIN
◀ 118 ▶



Kanlux DERATO
◀ 120 ▶



Kanlux EVALO
◀ 122 ▶



Kanlux SONDA II
◀ 124 ▶



Kanlux GALOBA
◀ 126 ▶



Kanlux LAURIN
◀ 128 ▶



Kanlux SEMPRA
◀ 130 ▶



Kanlux ENALI
◀ 132 ▶



Kanlux MILENO
◀ 134 ▶



Kanlux GLASO
◀ 136 ▶



Kanlux JASMIN
◀ 137 ▶



Kanlux GALOBA W
◀ 138 ▶



Kanlux TONIL II LED
◀ 138 ▶



Kanlux AGZAR EL
◀ 139 ▶



Kanlux AGZAR E14
◀ 139 ▶



Kanlux LARATA EL
◀ 140 ▶



OPRAWY DOMOWE I DEKORACYJNE DOMESTIC AND DECORATIVE FIXTURES

Kanlux LARATA E27 ◀ 140 ▶	Kanlux RAIBO E27 ◀ 141 ▶	Kanlux JUSI E27 ◀ 142 ▶	Kanlux NEDIA E14 ◀ 143 ▶	Kanlux DAIBO LED T ◀ 143 ▶	Kanlux PIXA ◀ 144 ▶	Kanlux HERON II LED ◀ 144 ▶
Kanlux SUZI ◀ 145 ▶	Kanlux ZARA ◀ 145 ▶	Kanlux LEADIE LED ◀ 146 ▶	Kanlux PREDA LED ◀ 147 ▶	Kanlux ATERO LED ◀ 148 ▶	Kanlux EMIRES LED ◀ 148 ▶	Kanlux REXAR LED ◀ 149 ▶
Kanlux FRANCO LED ◀ 149 ▶	Kanlux GLOZO DSO ◀ 150 ▶	Kanlux GLOZO DSL ◀ 151 ▶	Kanlux ELICEO ◀ 152 ▶	Kanlux CHIRO GU10 ◀ 153 ▶	Kanlux MINI RITI ◀ 154 ▶	Kanlux MINI BORD ◀ 155 ▶
Kanlux MINI GORD ◀ 155 ▶	Kanlux GOVIK ◀ 156 ▶	Kanlux GOVIK ◀ 157 ▶	Kanlux AJAS ◀ 158 ▶	Kanlux AGEO ◀ 158 ▶	Kanlux IMINES ◀ 158 ▶	Kanlux SPAG ◀ 159 ▶
Kanlux SIMEN DSO ◀ 160 ▶	Kanlux SIMEN DSL ◀ 161 ▶	Kanlux SEIDY ◀ 162 ▶	Kanlux DALLA ◀ 164 ▶	Kanlux ELNIS S ◀ 164 ▶	Kanlux ELNIS L ◀ 165 ▶	Kanlux MORTA ◀ 166 ▶
Kanlux MORTA B ◀ 167 ▶	Kanlux MORTA OCT ◀ 168 ▶	Kanlux APRILA ◀ 168 ▶	Kanlux SOREN ◀ 169 ▶	Kanlux IVRI ◀ 170 ▶	Kanlux ARET ◀ 170 ▶	Kanlux REUL ◀ 171 ▶



OPRAWY DOMOWE I DEKORACYJNE DOMESTIC AND DECORATIVE FIXTURES



Kanlux MERIL
◀ 172 ▶



Kanlux ALREN R
◀ 173 ▶



Kanlux ALREN
◀ 173 ▶



Kanlux COLIE
◀ 174 ▶



Kanlux NESTA
◀ 175 ▶



Kanlux EVIT
◀ 176 ▶



Kanlux GWEN
◀ 176 ▶



Kanlux LUTO
◀ 177 ▶



Kanlux VIDI
◀ 178 ▶



Kanlux NAVI
◀ 179 ▶



Kanlux RADAN
◀ 180 ▶



Kanlux TESON
◀ 180 ▶



Kanlux HORN
◀ 181 ▶



Kanlux ALOR
◀ 181 ▶



Kanlux ARGUS
◀ 182 ▶



Kanlux TRIBIS II
◀ 184 ▶



Kanlux DROXY IP65
◀ 186 ▶



Kanlux FLINI IP44
◀ 187 ▶



Kanlux QULES
◀ 188 ▶



Kanlux MARIN
◀ 188 ▶



Kanlux IMBER LED
◀ 189 ▶



Kanlux OYO LED
◀ 189 ▶



Kanlux ASTEN LED IP44
◀ 190 ▶



Kanlux ASTIM LED IP44
◀ 192 ▶



Kanlux ROLSO LED
◀ 193 ▶



Kanlux ERINUS LED
◀ 194 ▶



Kanlux APUS LED
◀ 196 ▶



Kanlux TERRA LED
◀ 197 ▶



Kanlux SABIK LED
◀ 198 ▶



Kanlux SOLA LED
◀ 199 ▶



Kanlux MEFIS LED
◀ 200 ▶



Kanlux ZEPO
◀ 200 ▶



Kanlux MERA LED
◀ 201 ▶



Kanlux LINUS LED
◀ 202 ▶



Kanlux HAXA LED
◀ 202 ▶



Kanlux GAVI LED
◀ 202 ▶



Kanlux GAVI
◀ 203 ▶



OPRAWY TECHNICZNE I ARCHITEKTONICZNE TECHNICAL AND ARCHITECTURAL FIXTURES

						
Kanlux BLINGO BL ◀ 206 ▶	Kanlux BL ADTR ◀ 207 ▶	Kanlux BRAVO PU P ◀ 208 ▶	Kanlux BRAVO S / SU ◀ 208 ▶	Kanlux BRAVO ADTR ◀ 209 ▶	Kanlux AVAR LED ◀ 210 ▶	Kanlux REGIS ◀ 212 ▶
						
Kanlux REGIS 4LED ◀ 213 ▶	Kanlux NOTUS ◀ 214 ▶	Kanlux NOTUS 4LED ◀ 215 ▶	Kanlux TP STRONG ◀ 216 ▶	Kanlux TP SLIM LED ◀ 217 ▶	Kanlux MAH LED HI ◀ 218 ▶	Kanlux MAH LED N ◀ 219 ▶
						
Kanlux MAH PLUS 4LED ◀ 220 ▶	Kanlux MAH PLUS ◀ 221 ▶	Kanlux MEBA LED ◀ 222 ▶	Kanlux MEBA 4LED ◀ 223 ▶	Kanlux ALDO 4LED ◀ 224 ▶	Kanlux BENO LED ◀ 226 ▶	Kanlux VARSO LED ◀ 228 ▶
						
Kanlux STIVI LED ◀ 230 ▶	Kanlux ORTE LED ◀ 231 ▶	Kanlux DABA PRO ◀ 232 ▶	Kanlux DABA N LED SMD ◀ 233 ▶	Kanlux TYBIA LED ◀ 234 ▶	Kanlux FOGLER LED ◀ 235 ▶	Kanlux SANSO LED ◀ 236 ▶
						
Kanlux MARC DL ◀ 236 ▶	Kanlux JURBA DL ◀ 237 ▶	Kanlux PIRES DL ◀ 238 ▶	Kanlux HERMI ◀ 239 ▶	Kanlux MILO ◀ 239 ▶	Kanlux INES ◀ 240 ▶	Kanlux SANGA DL ◀ 240 ▶
						
Kanlux TUNA ◀ 241 ▶	Kanlux TURK ◀ 241 ▶	Kanlux ERTON ◀ 242 ▶	Kanlux HIMA LED ◀ 243 ▶	Kanlux TIBERI PRO ◀ 244 ▶	Kanlux TIBERI PRO NT ◀ 245 ▶	Kanlux MATEO ES ◀ 246 ▶



OPRAWY TECHNICZNE I ARCHITEKTONICZNE TECHNICAL AND ARCHITECTURAL FIXTURES

Kanlux IVIAN LED ◀ 246 ▶	Kanlux TAVO LED ◀ 247 ▶	Kanlux AREL LED ◀ 248 ▶	Kanlux ROUNDA V2LED ◀ 250 ▶	Kanlux KATRO V2LED ◀ 252 ▶	Kanlux CARSA V2LED ◀ 254 ▶	Kanlux KANTI V2LED ◀ 256 ▶
Kanlux FL AGOR LED ◀ 258 ▶	Kanlux FL AGOR HI ◀ 259 ▶	Kanlux IQ-LED FL ◀ 260 ▶	Kanlux ANTEM LED ◀ 262 ▶	Kanlux STATO LED ◀ 263 ▶	Kanlux STRETON LED ◀ 264 ▶	Kanlux HB PRO LED HI ◀ 266 ▶
Kanlux REKA LED ◀ 268 ▶	Kanlux BISO LED ◀ 269 ▶	Kanlux GARTO LED ◀ 269 ▶	Kanlux ZEW EL ◀ 270 ▶	Kanlux BART EL ◀ 271 ▶	Kanlux LART EL ◀ 271 ▶	Kanlux DULI LED ◀ 272 ▶
Kanlux GLASI LED ◀ 273 ▶	Kanlux TAXI SMD ◀ 274 ▶	Kanlux GORDO N ◀ 275 ▶	Kanlux ROGER DL ◀ 275 ▶	Kanlux BERG AD ◀ 276 ▶	Kanlux BERG DL ◀ 276 ▶	Kanlux XARD DL ◀ 277 ▶
Kanlux MORO N ◀ 277 ▶	Kanlux INVO OP ◀ 278 ▶	Kanlux INVO TR ◀ 279 ▶	Kanlux GORI ◀ 280 ▶	Kanlux VADRA ◀ 281 ▶	Kanlux VIMO ◀ 282 ▶	Kanlux STONO N ◀ 283 ▶



OPRAWY TECHNICZNE I ARCHITEKTONICZNE TECHNICAL AND ARCHITECTURAL FIXTURES

Kanlux GRL
◀ 284 ▶



Kanlux GRIBLO LED
◀ 285 ▶



Kanlux AKVEN LED
◀ 285 ▶



Kanlux ACORD ATL1
◀ 288 ▶



Kanlux ACORD ATL2 GU10
◀ 290 ▶



Kanlux BTL LED
◀ 292 ▶



Kanlux BTLW LED
◀ 293 ▶



Kanlux TEAR N
◀ 294 ▶

OSPRZĘT SMART SMART EQUIPMENT



Kanlux KANLUX SMART
◀ 300 ▶



Kanlux KANLUX SMART
◀ 300 ▶



Kanlux KANLUX SMART
◀ 301 ▶



Kanlux KANLUX SMART
◀ 302 ▶



Kanlux KANLUX SMART
◀ 303 ▶



Kanlux KANLUX SMART
◀ 303 ▶



Kanlux KANLUX SMART
◀ 303 ▶

OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY ELECTRICAL INSTALLATION EQUIPMENT



Kanlux ALER MINI
◀ 306 ▶



Kanlux ALER JQ
◀ 306 ▶



Kanlux ZONA JQ
◀ 307 ▶



Kanlux MARID JQ
◀ 307 ▶



Kanlux ROLF JQ
◀ 308 ▶



Kanlux MERGE JQ
◀ 308 ▶



Kanlux SLICK JQ
◀ 309 ▶



Kanlux ROLF JQ
◀ 309 ▶



Kanlux ROLF JQ
◀ 310 ▶



Kanlux MERGE JQ
◀ 310 ▶



Kanlux MERGE
◀ 311 ▶



Kanlux MERGE
◀ 311 ▶



Kanlux SENZO
◀ 312 ▶



Kanlux SENTO
◀ 312 ▶



OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY ELECTRICAL INSTALLATION EQUIPMENT



Kanlux CIRCO
◀ 317 ▶



Kanlux DRIVE
◀ 317 ▶



Kanlux TWISTER
◀ 318 ▶



Kanlux WIR ZL
◀ 318 ▶



Kanlux CYKLON
◀ 319 ▶



Kanlux STAN GP
◀ 320 ▶



Kanlux PIN W/US
◀ 320 ▶



Kanlux ZONA
◀ 314 ▶



Kanlux AZ-10A
◀ 314 ▶



Kanlux STER TS-MF
◀ 315 ▶



Kanlux CYBER
◀ 315 ▶



Kanlux POWELED
◀ 316 ▶



Kanlux ADI
◀ 316 ▶



Kanlux SET
◀ 317 ▶



Kanlux HLDR-E14
◀ 322 ▶



Kanlux APO
◀ 321 ▶



Kanlux ZARK
◀ 321 ▶



Kanlux BR-GZ10
◀ 321 ▶



Kanlux GRIP
◀ 320 ▶



Kanlux HLDR-E27
◀ 322 ▶



Kanlux HLDR-E14
◀ 322 ▶



Kanlux ITECH
◀ 325 ▶



Kanlux HLDR-G9
◀ 323 ▶



Kanlux HLDR-E27
◀ 323 ▶



Kanlux HLDR-E27
◀ 323 ▶



Kanlux HLDR-R7S
◀ 324 ▶



Kanlux HLDR-GZ10
◀ 324 ▶



Kanlux HLDR-GX5.3
◀ 324 ▶



Kanlux ONTEC S
◀ 326 ▶



Kanlux ONTEC G
◀ 327 ▶



Kanlux ONTEC R
◀ 328 ▶



Kanlux PICTO G
◀ 329 ▶



Kanlux PICTO S
◀ 330 ▶



Kanlux IT
◀ 331 ▶

Kanlux



Kanlux FACTORY

OPRAWY Z FABRYKI KANLUX KANLUX FACTORY FIXTURES

Nasze kompletne rozwiązania możemy dostosować specjalnie do Twoich potrzeb. Dbłość o każdy szczegół i idealne dopasowanie to właśnie produkty z Fabryki Kanlux. Poznaj je już dziś!

Our complete solutions can be adjusted to your needs. Attention to every detail and perfect fit are what characterises Kanlux Factory products. Discover them today!

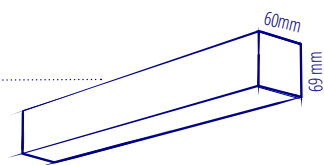
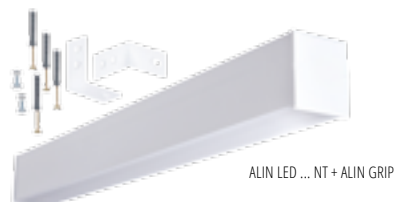
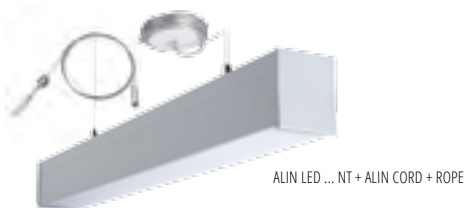
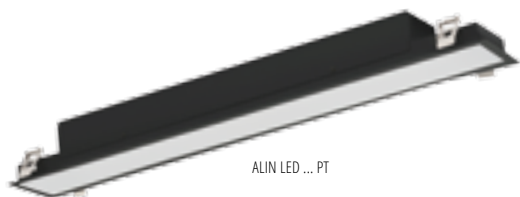


*dane fotometryczne znajdziesz na:
 photometric data you can find on:*

► [kanlux.com](https://www.kanlux.com)

ALIN LED

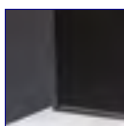
OPRAWA LINIOWA LED ► LINEAR LIGHTING FIXTURES



TRZY DŁUGOŚCI:
THREE LENGTHS:
580MM
1140MM
1700MM



BIAŁY
WHITE



CZARNY
BLACK



SREBRNY
SILVER

TRZY KOLORY
OBUDOWY
THREE
HOUSING
COLORS



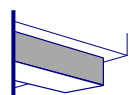
DOWOLNA
PERSONALIZACJA
KOLORU OBUDOWY
CUSTOMIZATION
OF THE HOUSING
COLOR



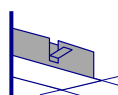
MATOWY
MATT



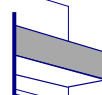
MIKROPRYZMATYCZNY
MICROPRISMATIC



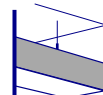
NATYNKOWA
SURFACE
MOUNTED



PODTYNKOWA
RECESSED
MOUNTED



DO NADBUDO-
WANIA NA ŚCIANIE
WALL MOUNTED



ZWIESZANA
SUSPENDED
MOUNTED



CO NAS WYRÓŻNIA?



Kanlux ALIN LED to oprawy, które powstały z myślą o oświetleniu idealnym. Stworzyli je projektanci Kanlux, którzy połączyli innowację z ponad 30-letnim doświadczeniem. Markowe komponenty i perfekcyjne wykonanie zapewniają estetykę i trwałość działania opraw Kanlux ALIN przez długie lata. Szeroka oferta modeli daje możliwość indywidualnego dopasowania oprawy do potrzeb każdej inwestycji.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej: www.kanlux.com

The Kanlux ALIN LED is a product which was created with a view to a perfect fixture. It was created by the Kanlux designers, who combined innovation with 30 years of experience. Their branded components and perfect workmanship ensure the aesthetics and durability of operation for many years. The wide range of models affords the possibility to adjust the fixture to the needs of each investment.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website: www.kanlux.com

CONFIGURATOR



Wyprodukujemy dla Ciebie oprawę idealną. Stwórz ją z pomocą naszego konfiguratora.

We will produce a perfect luminaire for you. Create it with our configurator.

LEGENDA ► KEY

AL	KANLUX ALIN LED
ALD	KANLUX ALIN LED DALI
S	580mm
M	1140mm
L	1700mm
S	super niska moc / super low power
L	niska moc / low power
M	średnia moc / medium power
H	duża moc / high power
WW	3000K Ra ≥ 80
NW	4000K Ra ≥ 80
MAT	klosz matowy / matt lampshade
MPR	klosz mikropryzmatyczny / microprismatic lampshade
W	kolor obudowy: biały / housing colour: white
B	kolor obudowy: czarny / housing colour: black
S	kolor obudowy: srebrny / housing colour: silver
PT	wersja podtynkowa / recessed mounted
NT	wersja natynkowa / surface-mounted
SE	wersja z czujnikiem ruchu / motion sensor
TW	tunable white
AS	asymetryczny układ optyczny / asymmetric optic system
ALIN +ALIN CORD +ROPE	wersja wisząca / suspended mounted
ALIN +ALIN NT GRIP	wersja do nadbudowania na ścianie / wall mounted



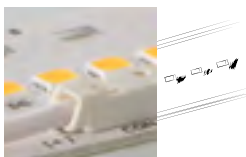
WSZYSTKIE KODY OPRAW
KANLUX ALIN LED
ZNAJDZIESZ W KATALOGU
KANLUX REALIZACJE /
ALL THE CODES OF KANLUX
ALIN LED FIXTURES YOU
CAN FIND IN THE CATALOGUE
KANLUX PROJECTS



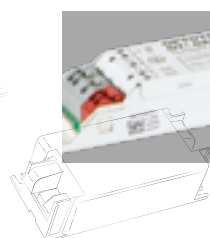
		MAT		MPR	
		WW (830)	NW (840)	WW (830)	NW (840)
SL	10W	1150lm	1300lm	1050lm	1200lm
SH	19W	2250lm	2550lm	2050lm	2350lm
MS	18W	2150lm	2400lm	2050lm	2250lm
ML	25W	2980lm	3250lm	2750lm	3000lm
MM	29W	3450lm	3900lm	3170lm	3600lm
MH	40W	4500lm	5050lm	4150lm	4650lm
LL	33W	4100lm	4550lm	3750lm	4150lm
LH	52W	5600lm	6300lm	5150lm	5800lm

WHAT MAKES US DIFFERENT?

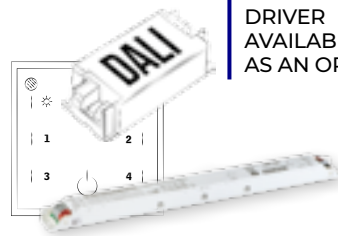
WYSOKIEJ JAKOŚCI
MODUŁ LED
HIGH QUALITY
LED MODULE



MARKOWE DIODY I ZASILACZE
OSRAM/TRIDONIC
BRANDED LEDS AND OSRAM/
TRIDONIC DRIVERS



OPCJONALNIE
STEROWANIE
DALI
DALI LED
DRIVER
AVAILABLE
AS AN OPTION

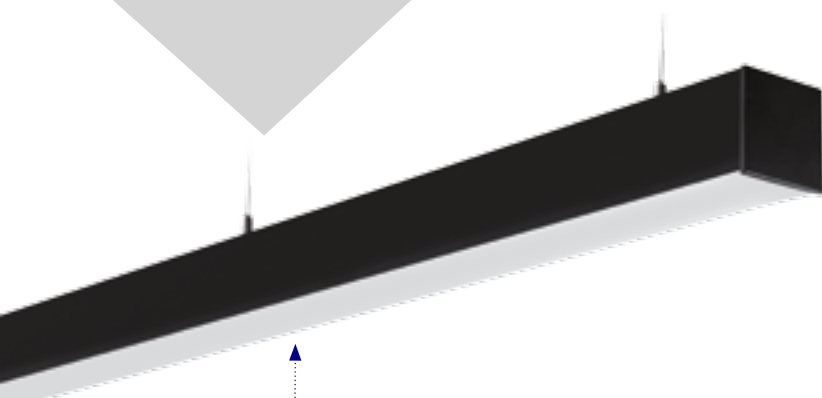


DWIE BARWY
ŚWIATŁA I OPCJA
WYKONANIA
Z TUNABLE WHITE
TWO COLOR
TEMPERATURES
AND OPTION WITH
TUNABLE WHITE



ALIN LED LINE

OPRAWA LINIOWA LED ► LINEAR LIGHTING FIXTURES



NIEOGRANICZONA DŁUGOŚĆ LINII ŚWIETLNEJ O ZŁOŻONYCH STRUKTURACH I KształTACH
UNLIMITED LENGTH OF LIGHTING LINE WITH COMPLEX STRUCTURES AND SHAPES



ALIN LED LINE TO NIESZABLONOWE PROJEKTY NA BAZIE ELEMENTÓW: LF / LM / LL
KształTOWNIKÓW: X / T / L
ŁĄCZNIKÓW: LTX1 / LTX1C / LTX2C / LTX1E
ALIN LED LINE IS UNCONVENTIONAL PROJECTS BASED ON ELEMENTS: LF / LM / LL
PASSIVE PROFILE CONNECTORS: X / T / L
ACTIVE CONNECTORS: LTX1 / LTX1C / LTX2C / LTX1E



Kanlux ALIN LED LINE to innowacyjny system oświetleniowy stworzony w oparciu o idealnie dopracowane oprawy Kanlux ALIN LED. Rozwiązanie to pozwala na stworzenie długich linii świetlnych o prostych lub niestandardowych kształtach. Pełne dopasowanie do konkretnej inwestycji daje możliwości osiągnięcia niepowtarzalnego efektu przy każdej realizacji z użyciem Kanlux ALIN LED LINE.



5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej: www.kanlux.com



Kanlux ALIN LED LINE is an innovative lighting system created based on perfectly prepared Kanlux ALIN LED luminaires. This solution allows for creating long light lines with straight or custom shapes. Full adaptation to the specific investment enables creation of a unique effect in each project using Kanlux ALIN LED LINE.



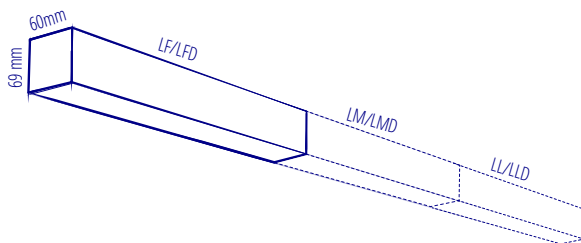
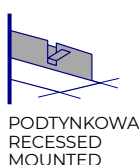
5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website: www.kanlux.com

CONFIGURATOR

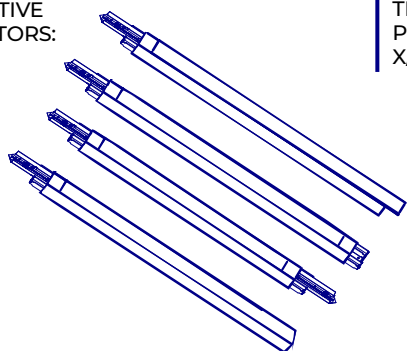


Wyprodukujemy dla Ciebie oprawę idealną. Stwórz ją z pomocą naszego konfiguratora.

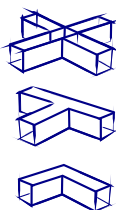
We will produce a perfect luminaire for you. Create it with our configurator.



CZTERE ŁĄCZNIKI:
FOUR ACTIVE CONNECTORS:
LTX1
LTX1C
LTX2C
LTX1E



TRZY KształTOWNIKI:
THREE PASSIVE PROFILE:
X/T/L



DWIE BARWY ŚWIATŁA I OPCJA WYKONANIA Z TUNABLE WHITE
TWO COLOR TEMPERATURES AND OPTION WITH TUNABLE WHITE



LEGENDA ► KEY

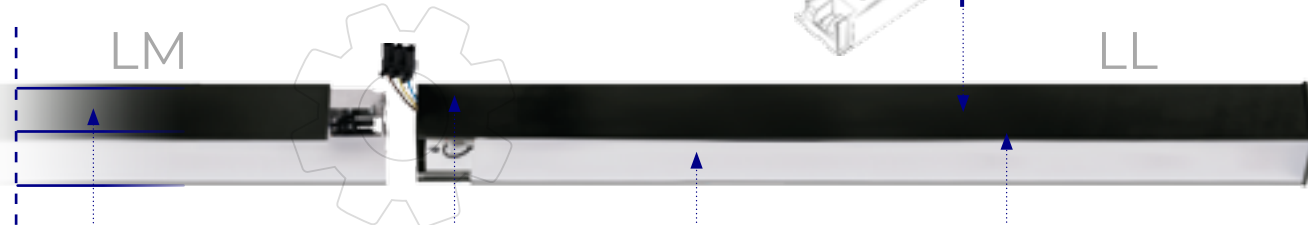
LF	1137mm element początkowy / 1137mm first component
LM	1124mm element środkowy / 1124mm middle component
LL	1137mm element końcowy / 1137mm last component
LFD	1137mm element początkowy DALI / 1137mm first component DALI
LMD	1124mm element środkowy DALI / 1124mm middle component DALI
LLD	1137mm element końcowy DALI / 1137mm last component DALI
L-X, LD-X	kształtka typu X, DALI / X-shaped connector, DALI type X connector
L-L, LD-L	kształtka typu L, DALI / L-shaped connector, DALI L type connector
L-T, LD-T	kształtka typu T, DALI / T-shaped connector, DALI T-connector
LTX1	łącznik LED: linia + kształtka / long straight connector + connector (LTX)
LTXIC	łącznik LED: kształtka + linia / LTX connector + long straight connector
LTX2C	łącznik LED kształtka + kształtka / LTX connector + LTX connector
LTXIE	element LED kończący linię za kształtką / element ending the line behind the LTX connector
S	super niska moc / super low power
L	niska moc / low power
M	średnia moc / medium power
H	duża moc / high power
WW	3000K Ra ≥ 80
NW	4000K Ra ≥ 80
MAT	klosz matowy / matt lampshade
MPRM	klosz mikropryzmatyczny / microprismatic lampshade
W	kolor obudowy: biały / housing colour: white
B	kolor obudowy: czarny / housing colour: black
S	kolor obudowy: srebrny / housing colour: silver
PT	wersja poddynkowa / recessed mounted

NT	wersja natynkowa / surface-mounted
TW	tunable white
ALIN +CORD +ROPE	wersja wisząca / suspended mounted
ALIN +ALIN NT GRIP	wersja do nadbudowania na ścianie / wall mounted

		MAT		MPR	
		WW (830)	NW (840)	WW (830)	NW (840)
MS	18W	2150lm	2400lm	2050lm	2250lm
ML	25W	2980lm	3250lm	2750lm	3000lm
MM	29W	3450lm	3900lm	3170lm	3600lm
MH	40W	4500lm	5050lm	4150lm	4650lm



OPCJONALNIE
STEROWANIE DALI
DALI LED DRIVER
AVAILABLE AS AN OPTION

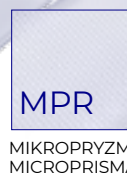
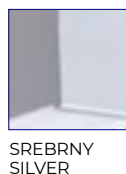
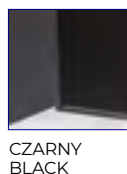
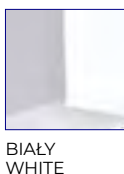


DOWOLNA
PERSONALIZACJA
KOLORU OBUDOWY
CUSTOMIZATION OF
THE HOUSING COLOR

TRZY KOLORY
OBUDOWY
THREE HOUSING
COLORS

DWA RODZAJE
DYFUZORA
TWO TYPES OF
DIFFUSER

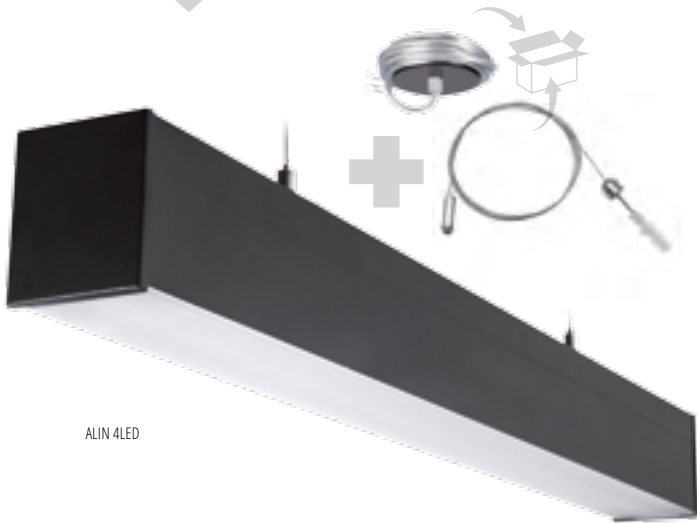
OPCJA Z WBUDOWANYM,
NIEWIDOCZNYM,
MIKROFALOWYM
CZUJNIKIEM RUCHU
OPTION WITH BUILT-IN,
HIDDEN MICROWAVE
MOTION SENSOR



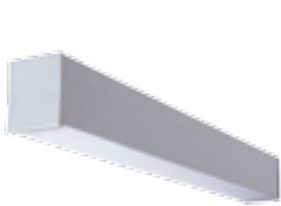
Kanlux

ALIN 4LED

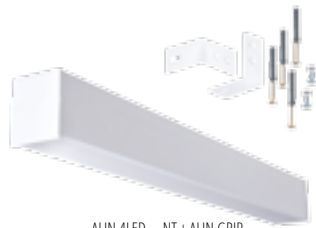
OPRAWA LINIOWA POD TUBY T8 LED ▶ T8 LED TUBE LINEAR FITTINGS



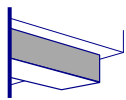
ALIN 4LED



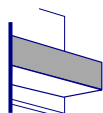
ALIN 4LED ... NT



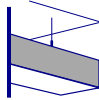
ALIN 4LED ... NT + ALIN GRIP



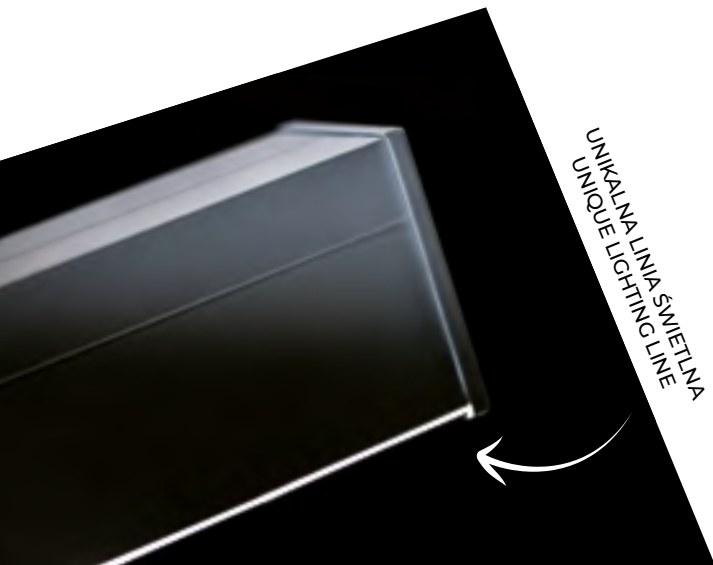
NATYNKOWA
SURFACE
MOUNTED



DO NADBUDO-
WANIA NA ŚCIANIE
WALL MOUNTED



ZWIESZANA
SUSPENDED
MOUNTED



UNIKALNA LINIA ŚWIETLNA
UNIQUE LIGHTING LINE

Kanlux

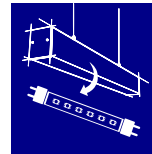
FACTORY



Kanlux ALIN 4LED to oprawa dostosowana do tub T8 LED. To rozwiązanie dla tych, którzy cenią sobie wymienne źródło światła. Markowe komponenty i perfekcyjne wykonanie zapewniają estetykę i trwałość działania przez długie lata. Szeroka oferta modeli daje możliwość dopasowania oprawy do potrzeb każdej inwestycji.



5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej: www.kanlux.com



The Kanlux ALIN 4LED is a fixture adapted to T8 LED fluorescent lamps. It is a solution for those who appreciate a replaceable light source. The branded components and perfect workmanship ensure the aesthetics and durability of operation for many years. The wide range of models affords the possibility to adjust the fixture to the needs of each investment.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website: www.kanlux.com

CONFIGURATOR



Wyprodukujemy dla Ciebie oprawę idealną. Stwórz ją z pomocą naszego konfiguratora.

We will produce a perfect luminaire for you. Create it with our configurator.

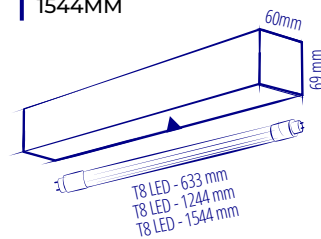


DOWOLNA
PERSONALIZACJA
KOLORU OBUDOWY
CUSTOMIZATION
OF THE HOUSING
COLOR



CO NAS WYRÓŻNIA?

TRZY DŁUGOŚCI:
THREE LENGTHS:
633MM
1244MM
1544MM



LEGENDA ► KEY

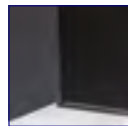
AL 4LED	KANLUX ALIN 4LED
MAT	klosz matowy / matt lampshade
MPR	klosz mikropryzmatyczny / microprismatic lampshade
W	kolor obudowy: biały / housing colour: white
B	kolor obudowy: czarny / housing colour: black
S	kolor obudowy: srebrny / housing colour: silver
NT	wersja natynkowa / surface-mounted
ALIN NT +ALIN NT GRIP	wersja do nadbudowania na ścianie / wall mounted
SE	wersja z czujnikiem ruchu / motion sensor



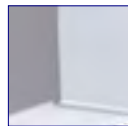
WSZYSTKIE KODY
ZNAJDZIESZ W KATALOGU
KANLUX REALIZACJE /
ALL THE CODES YOU
WILL FIND IN THE KANLUX
CATALOGUE - PROJECTS



BIAŁY
WHITE



CZARNY
BLACK

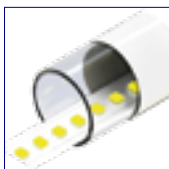


SREBRNY
SILVER

TRZY
KOLORY
OBUDOWY
THREE HOUSING
COLORS

WHAT MAKES US DIFFERENT?

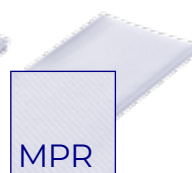
WYMIENNE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA:
ZALECANE ŚWIETŁÓWKI
T8 GLASSV4
REPLACEABLE LIGHT SOURCE:
RECOMMENDED
T8 GLASS4 LED TUBES



DWA RODZAJE DYFUZORA
TWO TYPES OF DIFFUSER



MATOWY
MATT



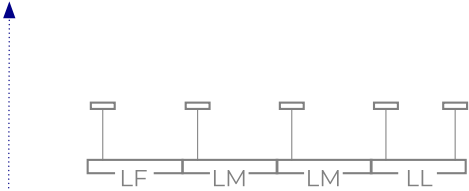
MIKROPRYZMATYCZNY
MICROPRISMATIC

OPCJA Z WBUDOWANYM,
NIEWIDOCZNYM, MIKROFALOWYM
CZUJNIKIEM RUCHU
OPTION WITH BUILT-IN, HIDDEN
MICROWAVE MOTION SENSOR



ALIN 4LED LINE

OPRAWA LINIOWA POD TUBY T8 LED ▶ T8 LED TUBE LINEAR FITTINGS



**NIEOGRANICZONA DŁUGOŚĆ
LINII ŚWIETLNEJ
UNLIMITED LENGTH
OF LIGHT LINE**



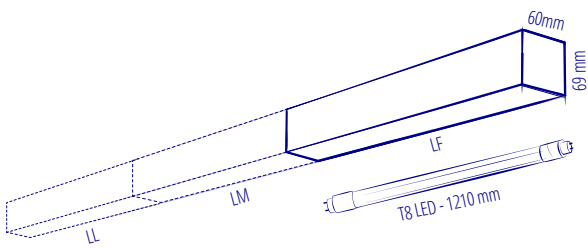
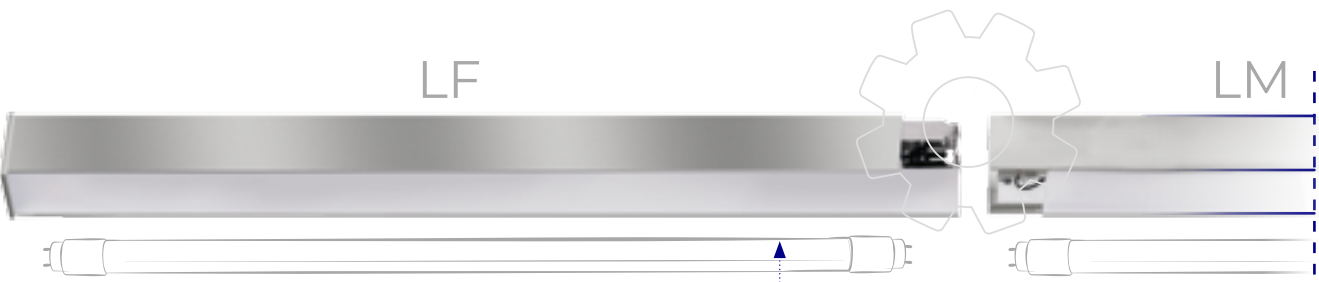
**MOŻLIWOŚĆ ŁĄCZENIA
W LINIE OPRAW ALIN 4LED
O DŁUGOŚCI 1230MM
POSSIBLE TO COMBINE IN A LINE
OF ALIN 4LED LUMINAIRE WITH
A LENGTH OF 1230MM**

- 

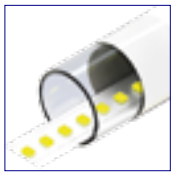
**NATYNKOWA
SURFACE
MOUNTED**
- 

**DO NADBUDO-
WANIA NA ŚCIANIE
WALL MOUNTED**
- 

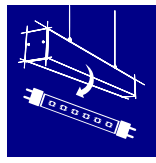
**ZWIESZANA
SUSPENDED
MOUNTED**



**WYMIENNE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA:
ZALECANE ŚWIETŁÓWKI
T8 GLASSV4
REPLACEABLE LIGHT SOURCE:
RECOMMENDED
T8 GLASS4 LED TUBES**



Kanlux FACTORY

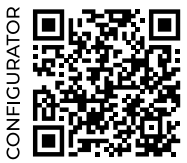


Kanlux ALIN 4LED LINE to zupełna nowość. Wyjątkowe rozwiązanie, które wykorzystuje oprawy z wymiennym źródłem światła T8LED do stworzenia modnej i funkcjonalnej linii świetlnej. Nieograniczona długość linii, uniwersalne, dopasowane do Twoich potrzeb wzornictwo oraz swoboda w wyborze i zmianie parametrów źródła światła w każdym momencie eksploatacji daje możliwość stworzenia wyjątkowo dopasowanego systemu oświetleniowego.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej: www.kanlux.com

Kanlux ALIN 4LED LINE is a complete novelty. A unique solution that uses luminaires with replaceable light sources T8LED to create a fashionable and functional light line. Unlimited line length, universal design suited to your needs as well as the freedom to choose and change the parameters of the light source at any time enable the creation of an exceptionally tailored lighting system.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website: www.kanlux.com



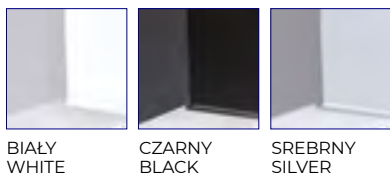
CONFIGURATOR

Wyprodukujemy dla Ciebie oprawę idealną. Stwórz ją z pomocą naszego konfiguratora.

We will produce a perfect luminaire for you. Create it with our configurator.

LEGENDA ► KEY

LF	1364mm element początkowy / 1364mm first component
LM	1221mm element środkowy / 1221mm middle component
LL	1097mm element końcowy / 1097mm last component
MAT	klosz matowy / matt lampshade
MPRM	klosz mikropryzmatyczny / microprismatic lampshade
W	kolor obudowy: biały / housing colour: white
B	kolor obudowy: czarny / housing colour: black
S	kolor obudowy: srebrny / housing colour: silver
NT	wersja natynkowa / surface-mounted
ALIN +CORD +ROPE	wersja wisząca / suspended mounted
ALIN +ALIN NT GRIP	wersja do nadbudowania na ścianie / wall mounted

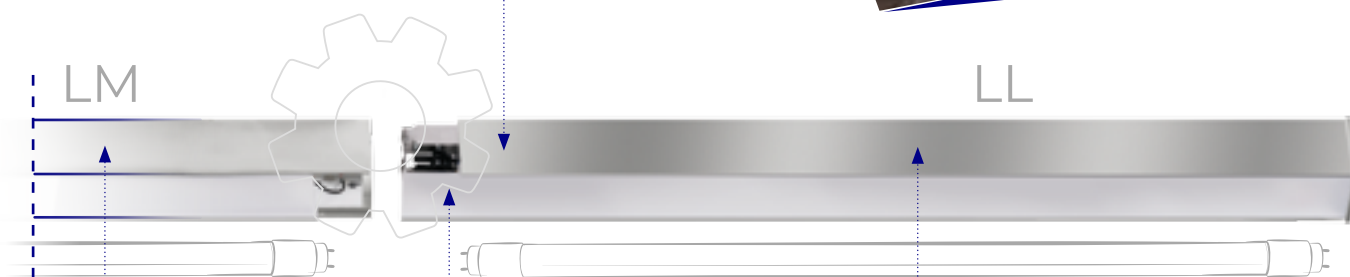


BIAŁY
WHITE

CZARNY
BLACK

SREBRNY
SILVER

TRZY
KOLORY
OBUDOWY
THREE HOUSING
COLORS



DOWOLNA
PERSONALIZACJA
KOLORU OBUDOWY
CUSTOMIZATION
OF THE HOUSING
COLOR



DWA RODZAJE
DYFUZORA
TWO TYPES OF
DIFFUSER



MATOWY
MATT

MIKROPRYZMATYCZNY
MICROPRISMATIC

OPCJA Z WBUDOWANYM,
NIEWIDOCZNYM, MIKROFALOWYM
CZUJNIKIEM RUCHU
OPTION WITH BUILT-IN, HIDDEN
MICROWAVE MOTION SENSOR



OFIS S LED

OPRAWA BIUROWA LED ► LED OFFICE FIXTURE



OFIS S LED ... NT...N1



OFIS S LED ... PT...P1

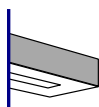


OFIS S LED ... NT...N3

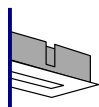


OFIS S LED ... PT...P3

DWIE WERSJE
TWO VERSIONS



NATYNKOWA
SURFACE
MOUNTED



PODTYNKOWA
RECESSED
MOUNTED

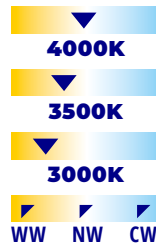
DWA KOLORY
OBUDOWY
TWO HOUSING
COLORS



BIAŁY
WHITE



CZARNY
BLACK



TRZY BARWY
ŚWIATŁA I OPCJA
WYKONANIA
Z TUNABLE WHITE
THREE COLOR
TEMPERATURES
AND OPTION
WITH TUNABLE
WHITE



Kanlux OFIS S LED to seria nowoczesnych opraw przeznaczonych przede wszystkim do powierzchni biurowych. Prosta, wyjątkowo płaska obudowa czyni oprawę bardzo elegancką dzięki czemu idealnie wpisują się ona w płaszczyznę sufitu. Możliwość wyboru koloru obudowy, dyfuzora oraz temperatury barwowej czyni ją wyjątkowo wszechstronną, a unikatowa konstrukcja maksymalnie przyspiesza montaż. Nowa generacja rastra pozwoliła ograniczyć efekt olśnienia do bardzo niskich poziomów.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej: www.kanlux.com

Kanlux OFIS S LED is a series of modern luminaires intended primarily for office spaces. The simple, extremely flat casing makes the luminaire very elegant so it blends perfectly into the ceiling plane. The possibility of selecting the casing colour, the diffuser and the colour temperature makes it eminently versatile, and the unique design accelerates assembly to the maximum.

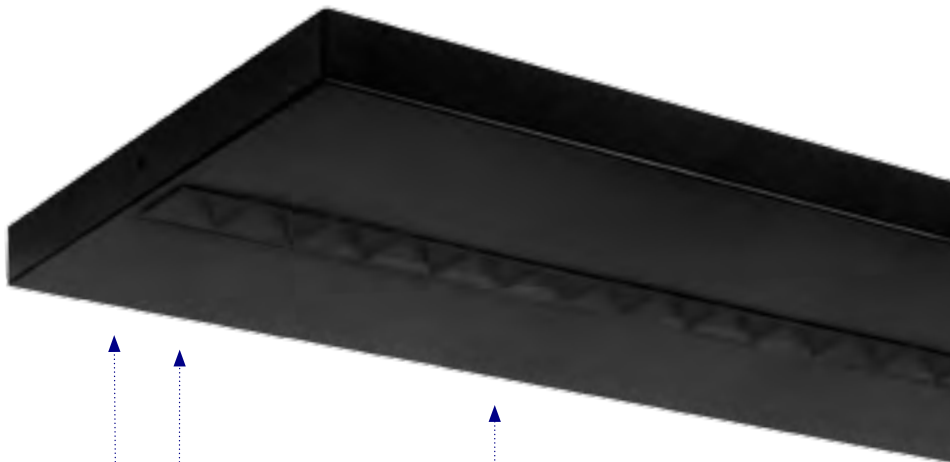
5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website: www.kanlux.com

CONFIGURATOR



Wyprodukujemy dla Ciebie oprawę idealną. Stwórz ją z pomocą naszego konfiguratora.

We will produce a perfect luminaire for you. Create it with our configurator.



LEGENDA ► KEY

OS	OFIS S LED
OSD	OFIS S LED DALI
40W	moc [W] wersja MPR / power [W] MPR version
S	super niska moc 22W / super low power 22W
L	niska moc 31W / low power 31W
M	średnia moc 39W / medium power 39W
H	wysoka moc 49W / high power 49W
5D	układ optyczny z soczewką 50 stopni / optical system with 50 degree lens
8D	układ optyczny z soczewką 80 stopni / optical system with 80 degree lens
WW/830	Ra≥80 3000K
WN/835	Ra≥80 3500K
NW/840	Ra≥80 4000K
TW	wykonanie TUNABLE WHITE / TUNABLE WHITE (CCT)
MPRM	kłoz mikropryzmatyczny / microprismatic diffuser
RST	raster / raster
W	kolor obudowy: biały / housing white
B	kolor obudowy: czarny / housing black
N1	wersja natynkowa 600x600mm / surface 600x600mm
N3	wersja natynkowa 1200x300mm / surface 1200x300mm
P1	wersja podtynkowa 595x595mm / recessed 5x9x595mm
P3	wersja podtynkowa 1195x295mm / recessed 1195x295mm



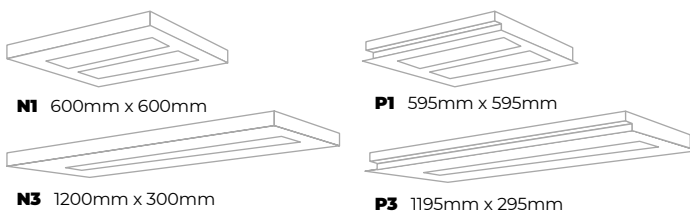
SE	wersja z czujnikiem ruchu / version with the motion sensor
EM	wersja z wbudowaną oprawą awaryjną / version with built-in emergency module



WSZYSTKIE KODY OPRAW KANLUX OFIS S LED ZNAJDZIESZ W KATALOGU KANLUX REALIZACJE / ALL THE CODES OF KANLUX OFIS S LED FIXTURES YOU CAN FIND IN THE CATALOGUE KANLUX PROJECTS

S/W	3200lm	UGR ≤ 14
S/B	2800lm	UGR ≤ 14
L/W	4300lm	UGR ≤ 15
L/B	3800lm	UGR ≤ 15
M/W	5400lm	UGR ≤ 16
M/B	4800lm	UGR ≤ 16
H/W	6300lm	UGR ≤ 16
H/B	5600lm	UGR ≤ 16

WYMIARY SIZE



DWIE WERSJE OPTYKI TWO VERSION OF OPTIC SYSTEM



SOCZEWKWA LENS

SOCZEWKWA LENS

MARKOWE DIODY I ZASILACZE OSRAM/TRIDONIC BRANDED LEDS AND OSRAM/TRIDONIC DRIVERS

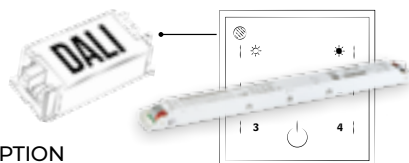


MIKROPRYZMATYCZNY MICRO-PRISMATIC



NOWA GENERACJA RASTRA OGRANICZAJĄCA EFEKT OLSNIENIA A NEW GENERATION OF RASTER TO REDUCE THE GLARE

OPCJONALNIE STEROWANIE DALI DALI LED DRIVER AVAILABLE AS AN OPTION



FUTURIO LED

OPRAWA PYŁOSZCZELNA LED ► LED DUSTPROOF LIGHTING FITTING



FACTORY



Kanlux FUTURIO LED to seria opraw hermetycznych, która produkowana jest w fabryce Kanlux. Wyróżnia je wysoka jakość wykonania oraz imponujące parametry. Kanlux FUTURIO LED to również szybki i łatwy montaż. Szeroka oferta modeli daje możliwość dopasowania oprawy do potrzeb każdej inwestycji. Dostępne są również wersje specjalistyczne: do zastosowania w wysokich temperaturach lub o wysokim strumieniu świetlnym.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej: www.kanlux.com

The Kanlux FUTURIO LED is a series of hermetic fixtures which is produced in the Kanlux factory. They are distinguished by high quality of workmanship and impressive parameters. The Kanlux FUTURIO LED is also quick and easy to install. A wide range of models affords the possibility to adjust the fixture to the needs of each investment. Specialist versions are also available: for high-temperature applications or with high luminous flux.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website: www.kanlux.com

CONFIGURATOR

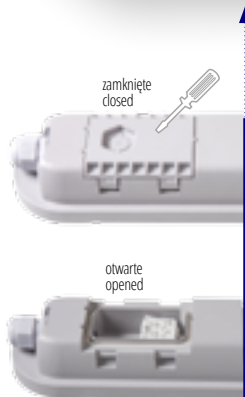


Wyprodukujemy dla Ciebie oprawę idealną. Stwórz ją z pomocą naszego konfiguratora.

We will produce a perfect luminaire for you. Create it with our configurator.



MARKOWE DIODY I ZASILACZE OSRAM/TRIDONIC
BRANDED LEDS AND OSRAM/TRIDONIC DRIVERS



SZYBKA INSTALACJA
BEZ KONIECZNOŚCI
OTWIERANIA OPRAWY
EASY MOUNTING
WITHOUT THE
NECESSITY OF
OPENING
THE FIXTURE

MOŻLIWOŚĆ REGULACJI
ZA POMOCĄ UCHWYTÓW
MONTAŻOWYCH
ADJUSTABLE MOUNTING
BRACKET



MOŻLIWOŚĆ
ŁĄCZENIA W LINIE
POSSIBILITY OF
LINEAR CONNECTION



LEGENDA ► KEY

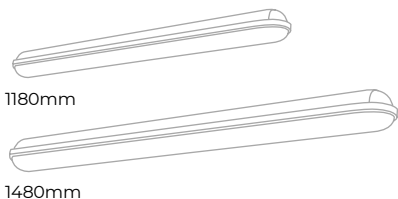
FT	FUTURIO LED
FTD	FUTURIO LED DALI
26W - 73W	moc [W] / power [W]
840	Ra≥80 4000K
OPL	klosz opalowy / opal lamshade
RYF	klosz ze strukturą pryzmatyczną / prismatic structure lamshade
INT	soczewka wąskostromieniowa / narrow beam angle lens
ASY	soczewka asymetryczna / asymmetrical beam angle lens
FTHL	wersja specjalna o wysokim strumieniu świetlnym / special version with high lumen
FTHT	wersja specjalna do pracy w wyższych temperaturach / special version to work with high temperature
SCF	uproszczona opcja corridor function / simple option of the corridor function



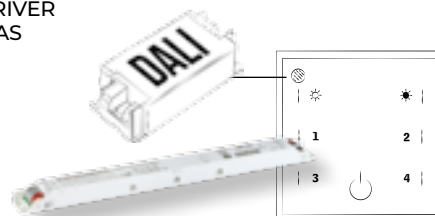
WSZYSTKIE KODY OPRAW
KANLUX FUTURIO LED
ZNAJDZIESZ W KATALOGU
KANLUX REALIZACJE /
ALL THE CODES OF KANLUX
FUTURIO LED FIXTURES YOU
CAN FIND IN THE CATALOGUE
KANLUX PROJECTS



DWIE DŁUGOŚCI
TWO LENGTHS



OPCJONALNIE
STEROWANIE DALI
DALI LED DRIVER
AVAILABLE AS
AN OPTION



IP 65
IK 08



DWIE WERSJE Z SOCZEWKAMI
TWO MODELS WITH LENSES



INTENSE
WĄSKOSTROMIENIOWY
NARROW BEAM ANGLE

ASY
ASYMETRYCZNY
ASYMMETRIC BEAM ANGLE

DWA RODZAJE KLOSZY
TWO TYPES OF LAMP SHADES



RYF
ZE STRUKTURĄ
PRYZMATYCZNĄ
PRYSMATIC STRUCTURE

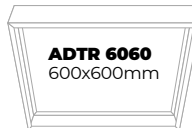
OPL
OPALOWY
OPAL



Rodzina uniwersalnych adapterów ADTR to najszybszy sposób natynkowego montażu paneli oświetleniowych np. BRAVO, BLINGO. Monolityczna konstrukcja niewymagająca wcześniejszego skręcania oszczędza czas i zapewnia doskonały efekt wizualny za każdym razem i w każdych warunkach. Szeroka gama kształtów i wymiarów zapewnia pełną kompatybilność z 99,9% rozwiązań paneli LED edge oraz backlight obecnych na rynku.

A family of universal ADTR adapters is the fastest way to install surface-mounted lighting panels, e.g. BRAVO, BLINGO. Monolithic design that does not require bolting together beforehand saves time and provides a perfect visual effect every time and under any conditions. Wide range of shapes and sizes ensures full compatibility with 99,9% of LED edge and backlight panel solutions available in the market.

TRZY KSZTAŁTY THREE SHAPES



LEGENDA ▶ KEY

ADTR	adapter/adapter
ADTR-H	adapter wysoki / high adapter
ADTR-H 76MM	adapter wysoki 76mm / high adapter 76mm
ADTR-S	adapter SLIM / adapter SLIM
ADTR-S-H	adapter SLIM wysoki 76mm / adapter SLIM high 76mm
W	kolor obudowy: biały / housing colour: white
B	kolor obudowy: czarny / housing colour: black
S	kolor obudowy: srebrny / housing colour: silver

ADTR 12030 B	27614	5905339276148
ADTR 12030 SR	27612	5905339276124
ADTR 12030 W	27611	5905339276117
ADTR 3060 B	29842	5905339298423
ADTR 3060 SR	29841	5905339298416
ADTR 3060 W	29840	5905339298409
ADTR 6060 B	27615	5905339276155
ADTR 6060 SR	27610	5905339276100
ADTR 6060 W	27613	5905339276131
ADTR 6262 B	33430	5905339334305
ADTR 6262 SR	33431	5905339334312
ADTR 6262 W	33432	5905339334329
ADTR-H 12030 B	33391	5905339333919
ADTR-H 12030 SR	33392	5905339333926
ADTR-H 12030 W	33390	5905339333902
ADTR-H 6060 B	29845	5905339298454
ADTR-H 6060 SR	29844	5905339298447
ADTR-H 6060 W	29843	5905339298430
ADTR-H 6262 B	33433	5905339334336
ADTR-H 6262 SR	33434	5905339334343
ADTR-H 6262 W	33435	5905339334350
ADTR-H 76MM 6060 W	33398	5905339333988
ADTR-H 76MM 6262 B	33437	5905339334374
ADTR-H 76MM 6262 SR	33438	5905339334381
ADTR-H 76MM 6262 W	33436	5905339334367
ADTR-S 6060 W	27616	5905339276162
ADTR-S-H 6060 W	27617	5905339276179



Kanlux

ADTR

RAMKA NATYNKOWA ► SURFACE-MOUNTED FRAME



TRZY
WYSOKOŚCI
THREE HEIGHTS



ADTR
wysokość
45mm /
height
45mm



ADTR-H
wysokość
65mm /
height
65mm



ADTR-H 76MM
wysokość
76mm /
height
76mm

TRZY KOLORY
OBUDOWY
THREE HOUSING
COLORS



CZARNY
BLACK



BIAŁY
WHITE



SREBRNY
SILVER

ESTETYKA
WYKONANIA
AESTHETICALLY MADE

BRAK DODATKOWYCH
ŁĄCZNIKÓW
I PLASTIKOWYCH
NAROŻNIKÓW
NO ADDITIONAL
CONNECTORS OR
PLASTIC CORNERS

WYSOKA SZTYWNOŚĆ
ORAZ GWARANCJA
ZACHOWANYCH KĄTÓW
HIGH STABILITY
AND GUARANTEED
CORRECT ANGLES

Kanlux FACTORY

Pozwól, że rozświetlimy
Twoją firmę

Kanlux FACTORY

Let us light up your
company



Kanlux
FACTORY
CONFIGURATOR

**Dopasujemy światło
do Twoich potrzeb
We will match the light
with your needs**



**SAM SKONFIGURUJ IDEALNĄ OPRAWĘ
CONFIGURE THE PERFECT LUMINAIRE ON YOUR OWN**

DŁUGOŚĆ
LENGTH

KLOSZ
LAMPSHADE

TEMPERATURA BARWOWA
COLOR TEMPERATURE

MOC
POWER

KOLOR
COLOUR

SPOSÓB MONTAŻU
ASSEMBLY



Kanlux **ALIN**



Kanlux **FUTURIO**



Kanlux **OFIS S**



Kanlux **ADTR**



Wyprodukujemy dla Ciebie
oprawę idealną. Stwórz ją
z pomocą naszego konfiguratora.

We will produce a perfect
luminaire for you. Create it
with our configurator.



Kanlux





ŹRÓDŁA ŚWIATŁA
LIGHT SOURCES

Zależy Ci na tym aby produkty, którymi się otaczasz były bezpieczne i trwałe.

Dbamy o to podczas produkcji i w naszym laboratorium Kanlux. Mamy pewność, że oddajemy w Twoje ręce produkt całkowicie bezpieczny i spełniający Twoje wymagania.

You want the products around you to be safe and durable. We take care of all of this it during the production and in our Kanlux laboratory. We are sure that we give you a product that is completely safe and meets your requirements.



*dane fotometryczne znajdziesz na:
photometric data you can find on:*

► [kanlux.com](https://www.kanlux.com)

KANLUX SMART

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



S A60 7W E27 CCT

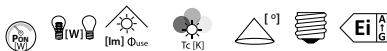


S A60 9W E27 RGB CCT



Nowoczesny dom to dom inteligentny i funkcjonalny. Żarówki z serii Kanlux SMART przeznaczone są właśnie do tego, aby każdy dom mógł taki być. Możesz sterować nimi poprzez mobilną aplikację, wykorzystując sieć Wi-Fi 2.4GHz lub Bluetooth. Żarówki Kanlux SMART posiadają funkcje: ściemniania, płynnej zmiany barwy światła (CCT) i koloru (RGB), który możesz wybrać z palety 16 milionów barw. Dzięki takim funkcjom jak harmonogramy, biorhythm czy łączenia w grupy z innymi urządzeniami SMART, z powodzeniem dostosujesz światło w domu do Twojego rytmu życia. Dla jeszcze większego komfortu użytkowania możesz sterować żarówkami Kanlux SMART za pomocą poleceń głosowych (Asystent Google / Alexa). Dowiedz się więcej o Kanlux SMART na www.kanluxsmart.com.

A modern home is a smart and functional home. The bulbs from the Kanlux SMART series are designed in such a way as to enable the transformation of every home into a modern one. You can control them through a mobile app, via Wi-Fi or Bluetooth. Kanlux SMART bulbs have the following functions: dimming, smooth change of light colour (CCT) and colour (RGB), which you can choose from a palette of 16 million colours. With features such as schedules, biorhythm and grouping with other SMART devices, you can successfully adjust the light in your home to your lifestyle. For even greater comfort of use, you can control Kanlux SMART bulbs by voice command (Google Assistant/Alexa). Learn more about Kanlux SMART on www.kanluxsmart.com



S A60 7W E27 CCT	33640	5905339336408	7	60	806	2700-6500	320	E27	E
S A60 9W E27 RGB CCT	33641	5905339336415	9	60	806	2700-6500	180	E27	F
S A60 11,5W E27 RGB CCT	33642	5905339336422	11,5	75	1055	2700-6500	180	E27	F
S GU10 4,7W RGB CCT	33643	5905339336439	4,7	39	325	2700-6500	110	GU10	F
S C37 4,9W E14 RGB CCT	33644	5905339336446	4,9	40	470	2700-6500	180	E14	F



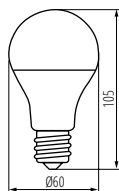
Steruj produktami Kanlux SMART za pomocą aplikacji mobilnej SMART LIFE

Control Kanlux SMART products with the SMART LIFE mobile application

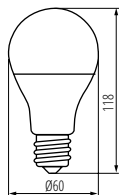
Powered by



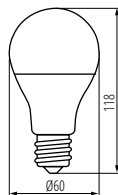
Intelligence Inside



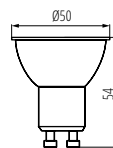
S A60 7W E27 CCT



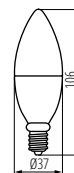
S A60 9W E27 RGB CCT



S A60 11,5W E27 RGB CCT



S GU10 4,7W RGB CCT



S C37 4,9W E14 RGB CCT

Kanlux

KANLUX SMART

ŹRÓDŁO ŚWIATEŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



S A60 7W E27 CCT



S A60 9W E27 RGB CCT



S A60 11,5W E27 RGB CCT



S GU10 4,7W RGB CCT



S C37 4,9W E14 RGB CCT



Możesz sterować oświetleniem w domu z wykorzystaniem głosu. Źródła Kanlux SMART współpracują z Amazon Alexa i Google Home.

You can control the lights in your home using your voice. Kanlux SMART sources work with Amazon Alexa and Google Home.

Funkcja „Biorytm” | „Biorhythm” function

Funkcja „Planu-harmonogramu” | Plan-schedule” function

Funkcja „Odliczania” | „Countdown” function

Funkcja inteligentnego łączenia zdarzeń „Automatyzacja/Tap-to-Run” | Smart event connection function „Automation/Tap-to-Run”

Funkcja „Scen” | „Scenes” function

Źródła Kanlux SMART sterowane przez Wi-Fi 2.4GHz i Bluetooth

Kanlux SMART sources controlled via 2.4GHz Wi-Fi and Bluetooth



www.kanluxsmart.com

IQ-LED LIFE

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



IQ-LED L G45 4,2W



Safety
Regular
Production
Surveillance
www.tuv.com
ID 000005711



Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, korzystna dla oczu temperatura barwowa i niezawodność. Nowe modele LIFE to światło zbliżone do naturalnego. W produktach IQ-LED LIFE zredukowano ilość światła niebieskiego (LESS BLUE), co wpływa na samopoczucie i nastrój użytkownika, zachowując jednocześnie pełną funkcjonalność źródła światła. Żarówki Kanlux IQ-LED LIFE to wysokie odwzorowanie naturalnych barw (Ra90), a także pięcioletnia gwarancja. Kanlux IQ-LED LIFE to jeszcze lepsza jakość i komfort użytkowania.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

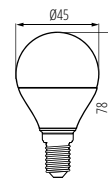
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux IQ-LEDs ensure photobiological safety, have a colour temperature that is beneficial to the eyes and are reliable. The new LIFE models are close to natural light. IQ-LED LIFE products reduce the amount of blue light (LESS BLUE), which affects the mood and well-being of the user, while maintaining the full functionality of the light source. Kanlux IQ-LED LIFE lamps ensure accurate reproduction of natural colours (Ra90) and have a five-year warranty. Kanlux IQ-LED LIFE offers even better quality and comfort of use.

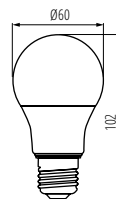
5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website
Lampshade material: plastic



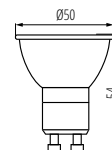
IQ-LED L GU10 4,8W



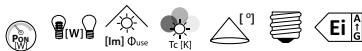
IQ-LED L G45 4,2W



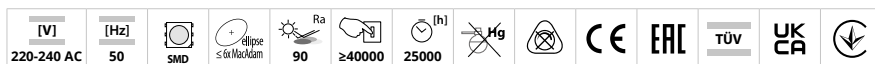
IQ-LED L A60 7,2W



IQ-LED L GU10 4,8W



Model	Code	Power (W)	Power Factor	Beam Angle (°)	Lumen (lm)	Temperature (K)	Height (mm)	Base	Energy Efficiency Class
IQ-LED L G45 4,2W-WW	33760	5905339337603	4,2	40	470	2700	240	E14	E
IQ-LED L G45 4,2W-NW	33761	5905339337610	4,2	41	490	4000	240	E14	E
IQ-LED L A60 7,2W-WW	33762	5905339337627	7,2	60	806	2700	220	E27	E
IQ-LED L A60 7,2W-NW	33763	5905339337634	7,2	62	840	4000	220	E27	E
IQ-LED L GU10 4,8W-WW	33764	5905339337641	4,8	49	450	2700	100	GU10	E
IQ-LED L GU10 4,8W-NW	33765	5905339337658	4,8	49	450	4000	100	GU10	E



Kanlux

IQ-LED LIFE

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



IQ-LED L G45 4,2W



IQ-LED L A60 7,2W



IQ-LED L GU10 4,8W

Kanlux przeprowadza REWOLUCJĘ i daje Ci NOWĄ JAKOŚĆ ŚWIATŁA!

Kanlux is making a REVOLUTION
and gives you a NEW QUALITY OF LIGHT!



IQ-LED A60

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, przyjazna oczom temperatura barwowa i niezawodność, a to wszystko zachowane w klasycznym designie A60. Żarówki Kanlux IQ-LED zapewniają pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo, które potwierdza certyfikat TÜV Rheinland.

Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

The Kanlux IQ-LED means photobiological safety and eye-friendly colour temperature and reliability, all in the classic A60 design. IQ-LED bulbs provide full comfort of use and safety, which is confirmed by the TÜV Rheinland certificate.

Materiał: plastic

Lampshade material: plastic

IQ-LED A60 4,2W



IQ-LED A60 7,2W



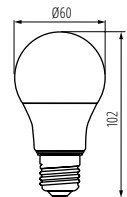
IQ-LED A60 9,6W



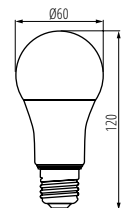
IQ-LED A60 13,5W



Model	Code	Part No.	Power (W)	Beam angle (°)	Beam diameter (mm)	Temperature (K)	Beam diameter (mm)	Lifetime (h)	Efficacy (lm/W)	Logo
IQ-LED A60 4,2W-WW	33710	5905339337108	4,2	40	470	2700	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 4,2W-NW	33711	5905339337115	4,2	41	500	4000	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 4,2W-CW	33712	5905339337122	4,2	41	500	6500	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 7,2W-WW	33713	5905339337139	7,2	60	806	2700	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 7,2W-NW	33714	5905339337146	7,2	60	820	4000	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 7,2W-CW	33715	5905339337153	7,2	60	820	6500	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 9,6W-WW	33716	5905339337160	9,6	75	1060	2700	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 9,6W-NW	33717	5905339337177	9,6	75	1060	4000	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 9,6W-CW	33718	5905339337184	9,6	75	1060	6500	220	25000	E27	E
IQ-LED A60 13,5W-WW	33719	5905339337191	13,5	100	1521	2700	220	15000	E27	E
IQ-LED A60 13,5W-NW	33720	5905339337207	13,5	102	1560	4000	220	15000	E27	E
IQ-LED A60 13,5W-CW	33721	5905339337214	13,5	102	1560	6500	220	15000	E27	E



IQ-LED A60 4,2W; IQ-LED A60 7,2W



IQ-LED A60 9,6W; IQ-LED A60 13,5W



Kanlux

IQ-LED A67

ŹRÓDŁO ŚWIATEŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



IQ-LED A67 N 19W-WW



IQ-LED A67 N 19W-NW



IQ-LED A67 N 19W-CW



Safety
Regular
Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 0000055711



Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, przyjazna oczom temperatura barwowa i niezawodność, a to wszystko w nowej, dużej bańce A67. Żarówki Kanlux IQ-LED zapewniają pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo, które potwierdza certyfikat TÜV Rheinland.

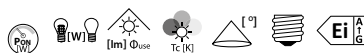
Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux IQ-LED means photo-biological safety, colour temperature friendly to eyes and reliability and all this in a new, large bulb A67. IQ-LED bulbs ensure full comfort of use and safety, which is confirmed by TÜV Rheinland certificate..

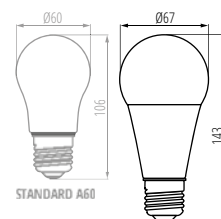
Materiał: plastic

Lampshade material: plastic



Model	Code	Part No.	Power [W]	Current [mA]	Beam angle [°]	Temp. [K]	Flicker [h]	Efficacy [lm/W]	Energy class
IQ-LED A67 N 19W-WW	33746	5905339337467	19	150	2452	2700	200	E27	E
IQ-LED A67 N 19W-NW	33747	5905339337474	19	150	2452	4000	200	E27	E
IQ-LED A67 N 19W-CW	33748	5905339337481	19	150	2452	6500	200	E27	E

[V]	[Hz]	SMD	360° Φ _{use}	ellipse ≤ 6° Ra _{dram}	Ra	≥40000	[h]	15000	Hg	RoHS	CE	EAC	TUV	UK	CA	Recycle
220-240 AC	50			80												



IQ-LED A67 N 19W

IQ-LEDDIM A60

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



IQ-LEDDIM A60 7,3W



IQ-LEDDIM A6010,5W



IQ-LEDDIM A6013,6W



Safety
Regular
Production
Surveillance

www.tuv.com
ID: 000005711



Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, przyjazna oczom temperatura barwowa i niezawodność. Teraz to wszystko w nowej wersji z trzonkiem E27 - dodatkowo Kanlux IQ-LEDDIM współpracują ze ściemniaczami. Żarówki Kanlux IQ-LED zapewniają pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo, które potwierdza certyfikat TÜV Rheinland.

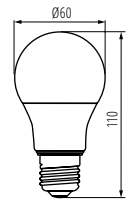
Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

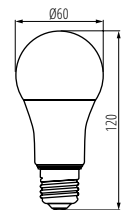
Kanlux IQ-LED means photo-biological safety, colour temperature friendly to eyes and reliability. Now, all this in a new version with E27 light bulb base - additionally, the IQ-LEDDIM cooperates with dimmers. IQ-LED bulbs ensure full comfort of use and safety, which is confirmed by TÜV Rheinland certificate.

Materiał: plastic

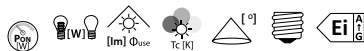
Lampshade material: plastic



IQ-LEDDIM A60 7,3W; IQ-LEDDIM A6010,5W



IQ-LEDDIM A6013,6W



Model	Code	Part No.	Power [W]	Power factor [PF]	Beam angle [°]	Temp. [K]	Beam diameter [mm]	Base	Energy class
IQ-LEDDIM A60 7,3W-WW	33722	5905339337221	7,3	60	806	2700	220	E27	E
IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW	33723	5905339337238	7,3	60	806	4000	220	E27	E
IQ-LEDDIM A6010,5W-WW	33724	5905339337245	10,5	75	1060	2700	220	E27	F
IQ-LEDDIM A6010,5W-NW	33725	5905339337252	10,5	75	1060	4000	220	E27	F
IQ-LEDDIM A6013,6W-WW	33726	5905339337269	13,6	100	1521	2700	220	E27	E
IQ-LEDDIM A6013,6W-NW	33727	5905339337276	13,6	100	1521	4000	220	E27	E



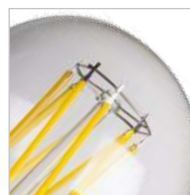
Kanlux

XLED EX A60

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED EX A60 3,8W



Nowe, EXTREMALNIE wydajne źródła światła Kanlux XLED EX to ponadprzeciętna skuteczność świetlna. Wydajność na poziomie 212 lumenów z Wata sprawia, że ta żarówka LED o mocy 3,8W odpowiada tradycyjnym żarówkom o mocy 60W, a to oznacza 15 razy mniejsze zużycie prądu. Kanlux XLED EX to 5 lat gwarancji.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał klosza: szkło

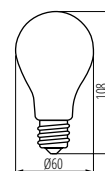
The new, EXTREMELY efficient Kanlux XLED EX light sources mean above-average luminous efficiency. With an efficiency of 212 lumens per Watt, this 3.8W LED bulb is equivalent to a traditional 60W bulb, which means 15 times less power consumption. Kanlux XLED EX is a 5-Year warranty.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Lampshade material: glass



XLED EX A60 3,8W-WW	35270	5905339352705	3,8	60	806	2700	320	E27	A
XLED EX A60 3,8W-NW	35271	5905339352712	3,8	60	806	4000	320	E27	A



XLED EX A60 3,8W

XLED A60

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED A60 4,5W



XLED A60 4,5W



XLED A60 7W



XLED A60 8W; 10W



Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o nim, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Szklana bańka w kształcie tradycyjnej żarówki i diody LED rozmieszczone w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach, a kąt świecenia wynosi nawet 320 stopni!

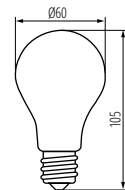
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. Therefore, we talk about it as the first real LED bulb. A glass bulb in the shape of a traditional bulb and LED diodes placed in such a way so that light can part in all directions, and the angle of light comes to even 320 degrees!

Lampshade material: glass



	[V]	[Hz]	FILAMENT	360° Φ _{use}	all ppe ≤ 60 Nachdam	Ra	≥15000	Hg	CE	EAC	UKA	RoHS
XLED A60 4,5W-WW	29600	5905339296009	4,5	40	470	2700	320	E27	15000	F		
XLED A60 7W-WWW	29601	5905339296016	7	60	810	2700	320	E27	15000	E		
XLED A60 7W-NW	29602	5905339296023	7	60	810	4000	320	E27	15000	E		
XLED A60 7W-CW	29603	5905339296030	7	60	810	6500	320	E27	15000	E		
XLED A60 8W-WW	29604	5905339296047	8	75	1055	2700	320	E27	15000	E		
XLED A60 10W-WW	29605	5905339296054	10	99	1520	2700	320	E27	10000	D		
XLED A60 10W-NW	29606	5905339296061	10	99	1520	4000	320	E27	10000	D		



XLED A60 4,5W; XLED A60 7W; XLED A60 8W; XLED A60 10W

Kanlux

XLED A70

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED A70 18W



**SUPER
HIGH
lumen**

320

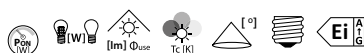
**NEW
GENERATION
bulb**

Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o serii XLED, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Szklana bańka A70 to ponadprzeciętny rozmiar w kształcie tradycyjnej żarówki, a diody LED rozmieszczone są wewnątrz w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach.

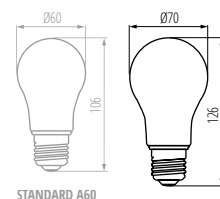
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. Therefore, we talk about it as the first real “LED bulb”. A70 glass bulb has extraordinary size in the shape of a traditional bulb and LED diodes are arranged inside in such a way so that light can part in all directions.

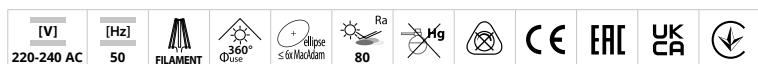
Lampshade material: glass



XLED A70 18W-WW	29648	5905339296481	18	149	2450	2700	320	E27	D
XLED A70 18W-NW	29649	5905339296498	18	149	2450	4000	320	E27	D



XLED A70 18W



XLED A60M

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED A60M 4,5W, XLED A60M 7W,
XLED A60M 8W, XLED A60M 10W



Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Matowa bańka w kształcie tradycyjnej żarówki i diody LED rozmieszczone w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach, a kąt świecenia wynosi nawet 320 stopni!

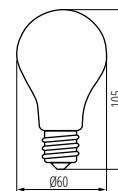
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. A matt bulb in the shape of a traditional bulb and LED diodes placed in such a way so that light can part in all directions, and the angle of light comes to even 320 degrees!

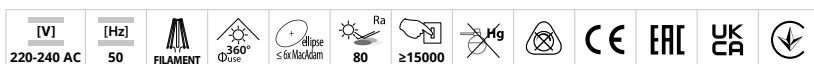
Lampshade material: glass



	[W]	[lm]	[K]	[°]	[h]	[Ei]				
XLED A60 4,5W-WW-M	29607	5905339296078	4,5	40	470	2700	320	E27	15000	F
XLED A60 4,5W-NW-M	29608	5905339296085	4,5	40	470	4000	320	E27	15000	F
XLED A60 7W-WW-M	29609	5905339296092	7	60	810	2700	320	E27	15000	E
XLED A60 7W-NW-M	29610	5905339296108	7	60	810	4000	320	E27	15000	E
XLED A60 8W-WW-M	29612	5905339296122	8	75	1055	2700	320	E27	15000	E
XLED A60 8W-NW-M	29613	5905339296139	8	75	1055	4000	320	E27	15000	E
XLED A60 10W-WW-M	29615	5905339296153	10	99	1520	2700	320	E27	10000	D
XLED A60 10W-NW-M	29616	5905339296160	10	99	1520	4000	320	E27	10000	D



XLED A60M 4,5W, XLED A60M 7W, XLED A60M 8W,
XLED A60M 10W



Kanlux

XLED A60 B22

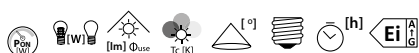
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



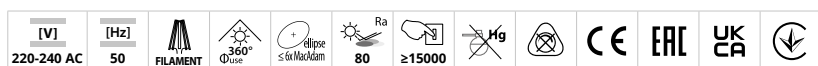
XLED A60 B22 7W



XLED A60M B22 7W, 10W



XLED A60 B22 7W-WW	33100	5905339331007	7	60	810	2700	320	B22	15000	E
XLED A60 B22 7W-WW-M	33102	5905339331021	7	60	810	2700	320	B22	15000	E
XLED A60 B22 7W-CW-M	33103	5905339331038	7	60	810	6500	320	B22	15000	E
XLED A60 B22 10W-WW-M	33108	5905339331083	10	99	1520	2700	320	B22	10000	D
XLED A60 B22 10W-CW-M	33109	5905339331090	10	99	1520	6500	320	B22	10000	D

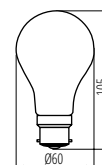


Kanlux XLED A60 B22 M łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Matowa bańka w kształcie tradycyjnej żarówki i diody LED rozmieszczone w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach, a kąt świecenia wynosi nawet 320 stopni! Żarówki XLED A60 B22 M posiadają gwint B22.

Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED A60 B22 M combines the best features of traditional light bulbs and modern LED light sources. Matte bulb in the shape of a traditional light bulb and LED diodes arranged in such a way that the light spreads in all directions, and the beam angle is even 320 degrees! XLED A60 B22 M bulbs have a B22 cap.

Lampshade material: glass



XLED A60 B22

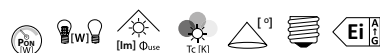
Kanlux

XLED STEPDIM

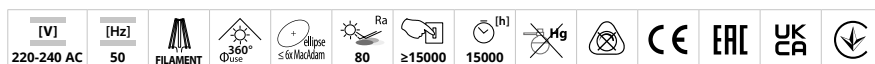
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED A60 7W-STEPPDIM



XLED A60 7W-WW-STEPPDIM	29634	5905339296344	max 7	60	max 810	2700	320	E27	E
XLED A60 7W-NW-STEPPDIM	29635	5905339296351	max 7	60	max 810	4000	320	E27	E



STEP DIMMING function

- 1x CLICK 100% power
- 2x CLICK 50% power
- 3x CLICK 7% power
- 2x CLICK + <0,5s RESET 100% power

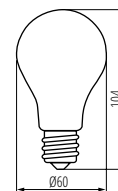


Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o nim, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Szklana bańka w kształcie tradycyjnej żarówki i diody LED rozmieszczone w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach. Dodatkowo w wersji STEPDIM możemy zmniejszać stopniowo strumień świetlny bez dodatkowego ściemniacza.

Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. Therefore, we talk about it as the first real LED bulb. A glass bulb in the shape of a traditional bulb and LED diodes placed in such a way so that light can part in all directions. Additionally, in the STEPDIM version you can gradually reduce the light stream without an additional dimmer.

Lampshade material: glass



XLED A60 7W-STEPPDIM

RAPIDV2 LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



RAPID V2 E27



RAPID PRO V2 E27



RAPID MAXX V2 E27



RAPID HI V2 E27



Źródła Kanlux RAPIDv2 E27 zostały wykonane z najwyższą dbałością o każdy szczegół. Wyróżniają się przede wszystkim wysokim strumieniem i skutecznością świetlną, która sięga nawet do 117 lm/W (RAPID HI). Dodatkowym atutem tych źródeł jest hybrydowa konstrukcja obudowy.

Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

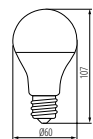
Kanlux RAPIDV2 E27 sources were made with the highest attention to every detail. They are distinguished by high luminous flux and luminous efficiency reaching almost 117 lm/W (RAPID HI). An additional advantage of these LED lamps is the hybrid housing design.

Materiał: plastic

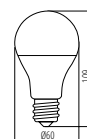
Lampshade material: plastic



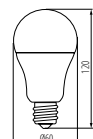
	[V]	[Hz]	[SMD]	Φ_{use} [°]	≤ 60 [h]	Ra	≥ 25000	[h]	[Hg]	CE	ERC	UK CA	
RAPID v2 E27-NW	22944	5905339229441	4,9	41	500	4000	180	E27	F				
RAPID v2 E27-WW	22945	5905339229458	4,9	41	500	3000	180	E27	F				
RAPID PRO v2 E27-NW	22946	5905339229465	8	60	810	4000	180	E27	F				
RAPID PRO v2 E27-WW	22947	5905339229472	8	60	810	3000	180	E27	F				
RAPID MAXX v2 E27-NW	22948	5905339229489	9,5	74	1050	4000	180	E27	E				
RAPID MAXX v2 E27-WW	22949	5905339229496	9,5	74	1050	3000	180	E27	E				
RAPID HI v2 E27-NW	22954	5905339229540	13	99	1520	4000	180	E27	E				
RAPID HI v2 E27-WW	22955	5905339229557	13	99	1520	3000	180	E27	E				



RAPID V2 E27; RAPID PRO V2 E27



RAPID MAXX V2 E27



RAPID HI V2 E27

Kanlux

XLED A60 MIRROR

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



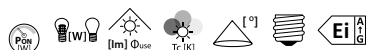
XLED A60 M 7W

Wyjątkowe, ozdobne żarówki Kanlux XLED MIRROR to światło ozdobione srebrnym połyskiem. Część bańki to powłoka lustrzana, która doskonale wkomponuje się jako dodatek do nowoczesnych aranżacji. Światło w Kanlux XLED MIRROR odbijane jest do góry za pomocą warstwy refleksyjnej, co zapewnia mniej bezpośredniego światła i tworzy przytulną atmosferę. Doskonale sprawdzi się w lampach z odkrytą żarówką jako dodatkowa dekoracja lub w lampach z kloszem, gdzie osiągniemy efekt przytłumionego, nastrojowego światła.

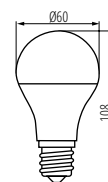
Materiał: szkło

Exceptional, decorative bulbs Kanlux XLED MIRROR provide decorative silver light. Part of the bubble is a mirror coating that will blend in perfectly as an addition to modern designs. The light in Kanlux XLED MIRROR is reflected upwards with a reflective layer, providing less direct light and creating a cosy atmosphere. It is perfect for lamps with an exposed bulb as an additional decoration or for lamps with a lampshade, where we can achieve the effect of subdued, romantic light.

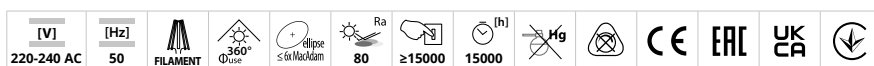
Materiał: szkło



XLED A60 M 7W-WWV	33514	5905339335142	7	52	680	2700	150	E27	F
XLED A60 M 7W-NW	33515	5905339335159	7	52	680	4000	150	E27	F



XLED A60 M 7W



Kanlux

ST45 LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



ST45 LED 0,5W E27

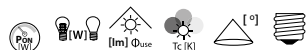


Kanlux ST45 LED to bańka wykonana z tworzywa sztucznego, która zapewnia wyjątkową odporność na stłuczenia w warunkach zewnętrznych. Jest doskonałym uzupełnieniem girlandy świetlnej Kanlux GRL, ale sprawdzi się także w takich oprawach ogrodowych jak Kanlux VIMO, a także do oświetlenia verand, tarasów, altan ogrodowych czy ogródków restauracyjnych. ST45 LED mają trzonek E27 i są wyjątkowo oszczędne w eksploatacji - ich moc to 0,5W.

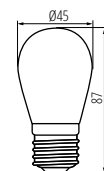
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux ST45 LED is a plastic bulb that provides exceptional resistance to breakage in external conditions. It is a perfect complement to a light garland Kanlux GRL, however it will also work well in garden luminaires such as Kanlux VIMO, as well as for lighting verandas, terraces, garden arbors or restaurant gardens. ST45 LEDs have an E27 cap and are extremely economical in operation - their power is 0.5W.

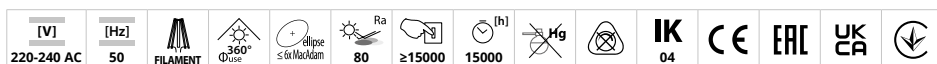
Lampshade material: plastic



ST45 LED 0,5W E27-WW	26045	5905339260451	0,5	5	50	2700	220	E27
ST45 LED 0,5W E27-NW	26046	5905339260468	0,5	5	50	4000	220	E27



ST45 LED 0,5W E27



Kanlux ST64 A

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE

NEW



ST64 A 4W-SW



DECO
RI
function

1800K
SUPER
WARM

unique
LIGHT
effect

Kanlux ST64 A to wybitnie dekoracyjna żarówka LED o bardzo ciepłej barwie światła (1800K). Wzrost dekoracyjny stanowi zarówno „LEDowy żarnik” i bursztynowe szkło, ale także sam pierścień przy trzonku tego źródła światła. Przy jego pomocy wyczarujemy ciepłą, sprzyjającą odpoczynkowi atmosferę.

Materiał klosza: szkło

Kanlux ST64 A is an exceptionally decorative LED bulb with a very warm light color (1800K). The decorative value is both the “LED filament” and amber glass, but also the ring itself at the base of this light source. With its help, we will create a warm atmosphere conducive to relaxation.

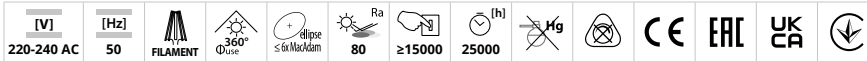
Lampshade material: glass



ST64 A 4W-SW | 26047 | 5905339260475 | 4 | 20 | 200 | 1800 | 320 | E27



ST64 A 4W-SW



Kanlux XLED ST64

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED ST64 7W



XLED ST64C 7W



320°

HIGH
lumen

FILAMENT
LED

Kanlux XLED ST64 łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Diody LED rozmieszczone są w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach. Dodatkowo wersję Kanlux XLED ST64 cechuje nietypowy kształt, który wyróżni się w otwartych kloszach i doda dekoracyjności każdemu wnętrzu. Kanlux XLED ST64 to bursztynowy kolor bańki dla podkreślenia ciepłej barwy światła, a ST64C ma ją przezroczystą.

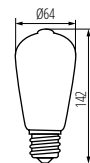
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED ST64 combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. The LEDs are arranged in such a way that light spreads in all directions. In addition, Kanlux XLED ST64 version has an unusual shape that will stand out in open lampshades and add decorativeness to any interior. Kanlux XLED ST64 is an amber coloured bulb emphasising the warm colour of the light, while ST64C has a transparent bulb.

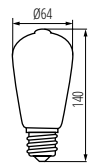
Lampshade material: glass



XLED ST64 7W-WW | 29637 | 5905339296375 | 7 | 55 | 725 | 2700 | 320 | E27 | F
XLED ST64C 7W-NW | 33513 | 5905339335135 | 7 | 60 | 806 | 4000 | 320 | E27 | E



XLED ST64 7W



XLED ST64C 7W



Kanlux

XLED G95

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE

NEW



XLED G95C 7W-WW



XLED G95 7W-WW



XLED G95S 5,8W-NW



Kanlux XLED to nie tylko najlepsze parametry świetlne, ale również dodatkowa dekoracyjność. Żarówki Kanlux XLED G95 to duża, okrągła, szklana bańka i szeroki kąt świecenia. Kanlux XLED G95 bardzo efektywnie prezentują się w otwartych lampach i kinkietach, a także w zwisach bez klosza. Na szczególną uwagę zasługuje model XLED G95S z ciemnym, dymionym szkłem, to niezwykle dekoracyjne, ale i bardzo eleganckie źródło światła.

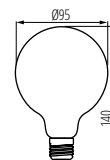
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED means not only the best lighting parameters, but also additional decorativeness. Kanlux XLED G95 bulbs are a large, round, glass bulb and a wide beam angle. Kanlux XLED G95 look very impressive in open lamps and wall lamps, as well as in overhangs without a shade. It is worth paying attention to the XLED G95S model with dark, smoked glass, it is an extremely decorative, but also very elegant light source.

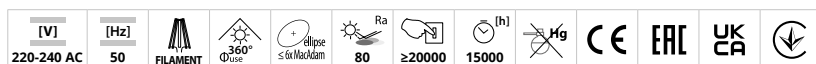
Lampshade material: glass



Model	Code	Part No.	W [W]	V [V]	lm [lm]	θ _{use} [°]	T _c [K]	h [h]	λ [nm]	λ [nm]	λ [nm]	λ [nm]	λ [nm]
XLED G95C 7W-WW	36240	5905339362407	7	60	806	2700	320	E27	E				
XLED G95 7W-WW	36241	5905339362414	7	55	725	2500	320	E27	F				
XLED G95S 5,8W-NW	36242	5905339362421	5,8	40	470	4000	320	E27	G				



XLED G95

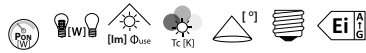


Kanlux XLED G125

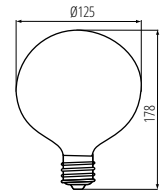
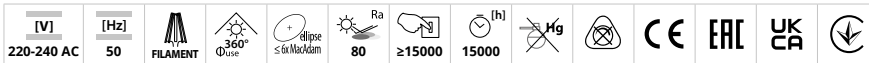
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED G125 7W



XLED G125 7W-WW | **29638** | 5905339296382 | 7 | 55 | 725 | 2700 | 320 | E27 | F



XLED G125 7W



Kanlux XLED to nie tylko najlepsze parametry świetlne, ale również dodatkowa dekoracyjność. Żarówki Kanlux XLED G125 to duża okrągła szklana bańka i szeroki kąt świecenia. Kanlux XLED G125 bardzo przyjemnie prezentują się w otwartych lampach i kinkietach, a także w zwisach bez klosza.

Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED does not only mean the best lighting parameters, but also additional decorativeness. Kanlux XLED G125 bulbs are a large round glass bulb and a wide angle of light. Kanlux XLED G125 look very pleasant in open lamps and wall lamps as well as in sags without a shade.

Lampshade material: glass

Kanlux XLED G125

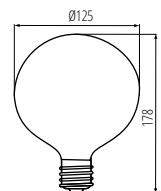
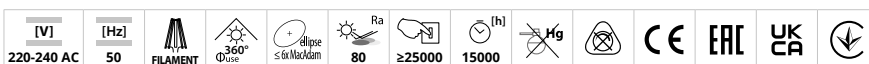
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED G125 11W



XLED G125 11W-WW | **33511** | 5905339335111 | 11 | 99 | 1520 | 2700 | 320 | E27 | D
XLED G125 11W-NW | **33512** | 5905339335128 | 11 | 99 | 1520 | 4000 | 320 | E27 | D



XLED G125 11W



Kanlux XLED GLOBE to duże źródła światła o dekoracyjnym charakterze. Świetnie prezentują się w otwartych oprawach lub w zwisach, przy których nie stosujemy klosza. Źródła Kanlux XLED GLOBE mają bardzo wysoką skuteczność świetlną i szeroki kąt świecenia (320 stopni), dlatego też mogą skutecznie pojedynczo oświetlić pomieszczenie.

Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED GLOBE are large, decorative light sources. They look great in open luminaires or in pendants with no lampshades. Kanlux XLED GLOBE sources have a very high luminous efficacy and a wide beam angle (320 degrees), so a single light source can effectively illuminate a room.

Lampshade material: glass

Kanlux XLED SW

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



NEW

XLED A60 4W-SW



XLED C35T 2,5W-SW



XLED ST64 4W-SW

NEW



XLED G95 4W-SW

NEW



XLED G125 4W-SW

NEW



1800K
SUPER
WARM

320°

DE
CO
RI
function

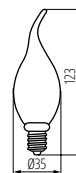


Źródła światła Kanlux XLED w wyjątkowej, dekoracyjnej wersji pomogą Ci wykreować przytulną atmosferę. Wszystko dzięki bardzo ciepłej barwie światła zamkniętej w bursztynowym szkle i spiralnemu filamentowi LED. Te LEDowe żarówki staną się ozdobą twojego domu, kawiarni, restauracji czy każdego innego miejsca. To wyjątkowe połączenie dekoracyjności i nowoczesnej, energooszczędnej technologii LED.

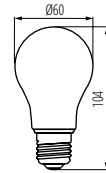
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED light sources in a unique, decorative version will help you create a cozy atmosphere. All thanks to a very warm color of light enclosed in amber glass and a spiral LED filament. These LED bulbs will decorate your home, cafe, restaurant or any other place. It is a unique combination of decorativeness and modern, energy-saving LED technology.

Lampshade material: glass



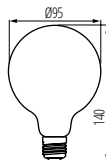
XLED C35T 2,5W-SW



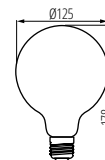
XLED A60 4W-SW



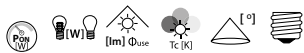
XLED ST64 4W-SW



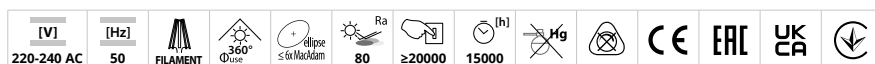
XLED G95 4W-SW



XLED G125 4W-SW



Model	Code	Part No.	Power [W]	Voltage [V]	Light Output [lm]	Color Temp [K]	Beam Angle [°]	Base
XLED C35T 2,5W-SW	29641	5905339296412	2,5	15	135	1800	320	E14
XLED A60 4W-SW	33516	5905339335166	4	25	250	1800	320	E27
XLED ST64 4W-SW	33517	5905339335173	4	25	250	1800	320	E27
XLED G95 4W-SW	33518	5905339335180	4	25	250	1800	320	E27
XLED G125 4W-SW	33519	5905339335197	4	25	250	1800	320	E27



Kanlux

IQ-LED C37

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



IQ-LED C37E14 4,2W



IQ-LED C37E14 4,2W



IQ-LED C37E14 7,2W



Safety
Regular
Production
Surveillance
www.tuv.com
ID 0000055711



Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, przyjazna oczom temperatura barwowa i niezawodność, a to wszystko zachowane w klasycznym designie C37. Żarówki IQ-LED zapewniają pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo, które potwierdza certyfikat TÜV Rheinland.

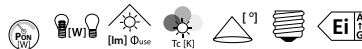
Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

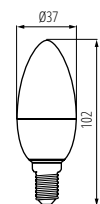
The Kanlux IQ-LED means photobiological safety and eye-friendly colour temperature and reliability, all in the classic C37 design. IQ-LED bulbs provide full comfort of use and safety, which is confirmed by the TÜV Rheinland certificate.

Materiał: plastic

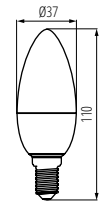
Lampshade material: plastic



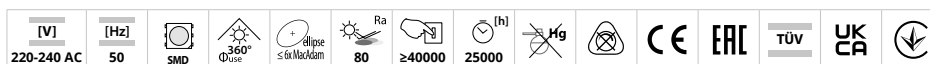
Model	Code	Power (W)	Light output (lm)	Beam angle (°)	Temperature (K)	Voltage (V)	Frequency (Hz)	Energy efficiency class
IQ-LED C37E14 4,2W-WW	33728	4,2	40	470	2700	300	E14	E
IQ-LED C37E14 4,2W-NW	33729	4,2	40	470	4000	300	E14	E
IQ-LED C37E14 4,2W-CW	33730	4,2	40	470	6500	300	E14	E
IQ-LED C37E14 7,2W-WW	33731	7,2	60	806	2700	280	E14	E
IQ-LED C37E14 7,2W-NW	33732	7,2	62	840	4000	280	E14	E
IQ-LED C37E14 7,2W-CW	33733	7,2	62	840	6500	280	E14	E



IQ-LED C37E14 4,2W



IQ-LED C37E14 7,2W



Kanlux XLED C35

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED C35E14 4,5W



XLED C35E14 2,5W



XLED C35E14 4,5W



XLED C35 E14 6W

NEW

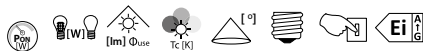


Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o nim, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Szklana bańka jest w kształcie tradycyjnej „świeczki”, a diody LED rozmieszczone są w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach, a kąt świecenia wynosi nawet 320 stopni!

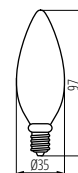
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. Therefore, we talk about it as the first real LED bulb. A glass bulb in the shape of a traditional “candle” and LED diodes placed in such a way so that light can part in all directions, and the angle of light comes to even 320 degrees!

Lampshade material: glass



XLED C35E14 2,5W-WW	29617	5905339296177	2,5	25	250	2700	320	E14	≥15000	F
XLED C35E14 4,5W-WW	29618	5905339296184	4,5	40	470	2700	320	E14	≥15000	F
XLED C35E14 4,5W-NW	29619	5905339296191	4,5	40	470	4000	320	E14	≥15000	F
XLED C35 E14 6W-WW	35272	5905339352729	6	60	806	2700	320	E14	≥25000	E
XLED C35 E14 6W-NW	35273	5905339352736	6	60	806	4000	320	E14	≥25000	E



XLED C35 E14

[V]	[Hz]	FILAMENT	360° Φuse	elliptipe ≤ 6x16x14mm	Ra	[h]	Hg	RoHS	CE	EAC	UKCA	Energy Efficiency
220-240 AC	50				80	15000						

Kanlux

XLED C35M

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED C35E14 4,5W, XLED C35E14 6W



XLED C35E14 4,5W, XLED C35E14 6W



XLED C35E27 6W

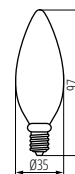


Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o nim, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Matowa bańka jest w kształcie tradycyjnej „świeczki”, a diody LED rozmieszczone są w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach i kąt świecenia wynosi nawet 320 stopni!

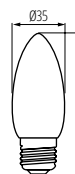
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. Therefore, we talk about it as the first real LED bulb. A mat bulb in the shape of a traditional “candle” and LED diodes placed in such a way so that light can part in all directions, and the angle of light comes to even 320 degrees!

Lampshade material: glass



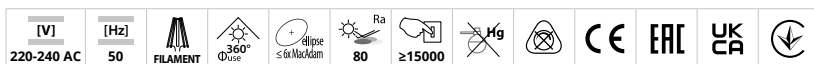
XLED C35E14 4,5W, XLED C35E14 6W



XLED C35E27 6W



			[W]	[lm]	Q _{use}	T _c [K]	[°]	[h]	Ei	
XLED C35E14 4,5W-WW-M	29620	5905339296207	4,5	40	470	2700	320	E14	15000	F
XLED C35E14 4,5W-NW-M	29621	5905339296214	4,5	40	470	4000	320	E14	15000	F
XLED C35E14 6W-WW-M	29622	5905339296221	6	60	810	2700	320	E14	10000	E
XLED C35E14 6W-NW-M	29623	5905339296238	6	60	810	4000	320	E14	10000	E
XLED C35E27 6W-WW-M	29646	5905339296467	6	60	810	2700	320	E27	10000	E
XLED C35E27 6W-NW-M	29647	5905339296474	6	60	810	4000	320	E27	10000	E



Kanlux

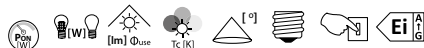
XLEDDIM C35

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE

NEW



XLEDDIM C35E14 5,9W-WW



XLEDDIM C35E14 5,9W-WW	35278	5905339352781	5,9	60	806	2700	320	E14	≥25000	D
------------------------	--------------	---------------	-----	----	-----	------	-----	-----	--------	---

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	FILAMENT	360° Φ _{use}	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 80	[h] 15000	Hg	CE	ERC	UK	↓
-------------------	------------	----------	--------------------------	-------------------------	----------	--------------	----	----	-----	----	---

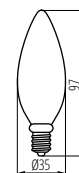


Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o nim, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Szklana bańka jest w kształcie tradycyjnej „świeczki”, a diody LED rozmieszczone są w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach, a kąt świecenia wynosi nawet 320 stopni! Kanlux XLEDDIM C35 przystosowany jest do współpracy ze ściemniaczem.

Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional light bulbs and modern LED light sources. That is why we call it the first real “LED bulb”. The glass bulb is in the shape of a traditional “candle”, and the LEDs are arranged in such a way that the light spreads in all directions, and the beam angle is up to 320 degrees! Kanlux XLEDDIM C35 is adapted to work with a dimmer.

Lampshade material: glass



XLEDDIM C35E14 5,9W-WW

Kanlux

DUN LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



DUN 4,9W E14



DUN 4,9W E14-NW	23435	5905339234353	4,9	40	470	4000	200	E14	15000	≥25000	F
DUN 4,9W E14-WW	23434	5905339234346	4,9	40	470	3000	200	E14	15000	≥25000	F
DUN 6,5WT SMD E14-NW	23431	5905339234315	6,5	47	600	4000	210	E14	20000	≥15000	F
DUN 6,5WT SMD E14-WW	23430	5905339234308	6,5	47	600	3000	210	E14	20000	≥15000	F

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	SMD	360° Φ _{use}	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 80	Hg	CE	ERC	UK	↓
-------------------	------------	-----	--------------------------	-------------------------	----------	----	----	-----	----	---

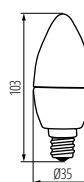


Niewielkich rozmiarów Kanlux DUN to żarówka typu „świeczka” o trzonku E14. Trwałość tych źródeł została uzyskana dzięki zastosowaniu diod LED SMD. Kanlux DUN charakteryzują się dużą wydajnością świetlną. Doskonale nadają się do kinkietów i żyrandoli we wszystkich miejscach, gdzie pomimo niewielkiego źródła chcemy uzyskać dużo światła.

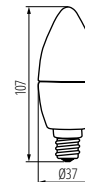
Materiał: tworzywo sztuczne

The small-size Kanlux DUN is a “candle-type” bulb with E14 screw. Durability of these light sources results from the LED SMD diodes. Kanlux DUN are characterised by high luminous efficiency. They are perfect for wall lamps and chandeliers in all places where we want to get a lot of light even though its source is small.

Materiał: plastic



DUN 4,9W E14



DUN 6,5W T SMD E14

Kanlux

DUN HI LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



DUN HI 8W E14



DUN HI 8W E14-WW	26760	5905339267603	8	59	800	3000	210	E14	F
DUN HI 8W E14-NW	26761	5905339267610	8	59	800	4000	210	E14	F



Niewielkich rozmiarów Kanlux DUN HI to żarówka typu „świecek” o trzonku E14. Trwałość tych źródeł została uzyskana dzięki zastosowaniu diod LED SMD. Kanlux DUN HI charakteryzują się dużą wydajnością świetlną, przy mocy 8W emitują światło o strumieniu 800 lm. Ddoskonale nadają się do kinkietów i żyrandoli we wszystkich miejscach gdzie pomimo niewielkiego źródła światła i małej mocy chcemy uzyskać dużą ilość światła.

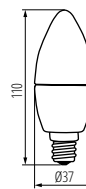
Materiał: ceramika

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

The small-size Kanlux DUN HI is a "candle-type" bulb with E14 screw. Durability of these light sources results from the LED SMD diodes. Kanlux DUN HI are characterised by high luminous efficiency, at the power of 8W they emit light with a stream of 800 lm. They are perfect for wall lamps and chandeliers in all places where we want a lot of light even though the source is small.

Materiał: ceramics

Lampshade material: plastic



DUN HI 8W E14

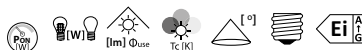
Kanlux

IDO LED

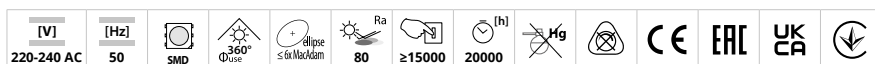
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



IDO 6,5W T SMD E14



IDO 6,5W T SMD E14-WW	23490	5905339234902	6,5	47	600	3000	210	E14	F
IDO 6,5W T SMD E14-NW	23491	5905339234919	6,5	47	600	4000	210	E14	F

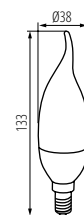


Kanlux IDO to źródła w kształcie „świeczki” o trzonku E14. Te LEDowe źródła charakteryzują się dużym kątem świecenia (210°), wyróżnia je również ozdobny kształt.

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux IDO are candle-shaped sources with a E14 screw. These LED sources are characterised by large illumination angle (210°) and their decorative shape.

Materiał: plastic



IDO 6,5W T SMD E14

IQ-LED G45

ŹRÓDŁO ŚWIATEŁA LED ► LED



IQ-LED G45E14 4,2W



IQ-LED G45E27 4,2W



IQ-LED G45E14 7,2W



IQ-LED G45E27 7,2W



Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, przyjazna oczom temperatura barwowa i niezawodność, a to wszystko zachowane w klasycznym designie G45. Żarówki IQ-LED zapewniają pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo, które potwierdza certyfikat TÜV Rheinland.

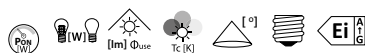
Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

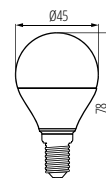
The Kanlux IQ-LED means photobiological safety and eye-friendly colour temperature and reliability, all in the classic G45 design. IQ-LED bulbs provide full comfort of use and safety, which is confirmed by the TÜV Rheinland certificate.

Materiał: plastic

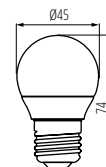
Lampshade material: plastic



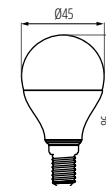
IQ-LED G45E14 4,2W-WW	33734	5905339337344	4,2	40	470	2700	240	E14	E
IQ-LED G45E14 4,2W-NW	33735	5905339337351	4,2	40	470	4000	240	E14	E
IQ-LED G45E14 4,2W-CW	33736	5905339337368	4,2	40	470	6500	240	E14	E
IQ-LED G45E27 4,2W-WW	33737	5905339337375	4,2	40	470	2700	240	E27	E
IQ-LED G45E27 4,2W-NW	33738	5905339337382	4,2	40	470	4000	240	E27	E
IQ-LED G45E27 4,2W-CW	33739	5905339337399	4,2	40	470	6500	240	E27	E
IQ-LED G45E14 7,2W-WW	33740	5905339337405	7,2	60	806	2700	240	E14	E
IQ-LED G45E14 7,2W-NW	33741	5905339337412	7,2	60	806	4000	240	E14	E
IQ-LED G45E14 7,2W-CW	33742	5905339337429	7,2	60	806	6500	240	E14	E
IQ-LED G45E27 7,2W-WW	33743	5905339337436	7,2	60	806	2700	240	E27	E
IQ-LED G45E27 7,2W-NW	33744	5905339337443	7,2	60	806	4000	240	E27	E
IQ-LED G45E27 7,2W-CW	33745	5905339337450	7,2	60	806	6500	240	E27	E



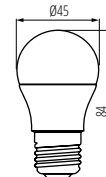
IQ-LED G45E14 4,2W



IQ-LED G45E27 4,2W



IQ-LED G45E14 7,2W



IQ-LED G45E27 7,2W

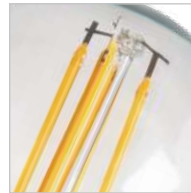


XLED G45

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED G45 E14 4,5W



Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o nim, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Szklana bańka w kształcie tradycyjnej „kulki” i diody LED rozmieszczone w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach. Do wyboru mamy źródła z trzonkiem E27 i E14.

Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. Therefore, we talk about it as the first real LED bulb. A glass bulb in the shape of a traditional “ball” and LED diodes placed in such a way so that light can part in all directions. You choose from sources with E27 and E14 light bulb bases.

Lampshade material: glass



XLED G45 E27 4,5W

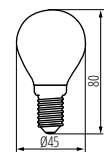


XLED G45 E14 6W

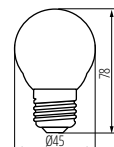


XLED G45 E27 6W

	Pow [W]	W [W]	lm	Φ _{use}	Tc [K]	θ _{1/2}	Base	Beam	Life [h]
XLED G45 E14 4,5W-WW	29624	5905339296245	4,5	40	470	2700	320	E14	≥15000
XLED G45 E27 4,5W-WW	29625	5905339296252	4,5	40	470	2700	320	E27	≥15000
XLED G45 E27 6W-WW	35274	5905339352743	6	60	806	2700	320	E27	≥25000
XLED G45 E27 6W-NW	35275	5905339352750	6	60	806	4000	320	E27	≥25000
XLED G45 E14 6W-WW	35276	5905339352767	6	60	806	2700	320	E14	≥25000
XLED G45 E14 6W-NW	35277	5905339352774	6	60	806	4000	320	E14	≥25000



XLED G45 E14



XLED G45 E27

[V] 220-240 AC
[Hz] 50
FILAMENT
360° Φ_{use}
all ppe ≤ 60h/1000km
Ra 80
15000 [h]
Hg
CE
EAC
UK CA
RoHS

XLED G45M

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



XLED G45E14 4,5W, XLED G45E14 6W



XLED G45E14 4,5W, XLED G45E14 6W



XLED G45E27 4,5W, XLED G45E27 6W

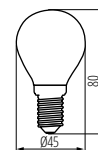


Kanlux XLED łączy w sobie najlepsze cechy tradycyjnych żarówek i nowoczesnych źródeł światła LED. Dlatego mówimy o nim, że to pierwsza prawdziwa „żarówka LED”. Matowa bańka w kształcie tradycyjnej „kulki” i diody LED rozmieszczone w taki sposób, że światło rozchodzi się we wszystkich kierunkach. Do wyboru mamy źródła z trzonkiem E27 i E14.

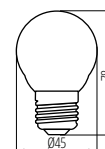
Materiał klosza: szkło

Kanlux XLED combines the best features of traditional bulbs and modern LED light sources. Therefore, we talk about it as the first real LED bulb. A mat bulb in the shape of a traditional “ball” and LED diodes placed in such a way so that light can part in all directions. You choose from sources with E27 and E14 light bulb bases.

Lampshade material: glass



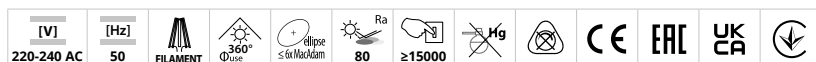
XLED G45E14 4,5W, XLED G45E14 6W



XLED G45E27 4,5W, XLED G45E27 6W



	[W]	[lm]	[K]	[°]	[h]	[A-G]				
XLED G45E14 4,5W-WW-M	29626	5905339296269	4,5	40	470	2700	320	E14	15000	F
XLED G45E14 4,5W-NW-M	29627	5905339296276	4,5	40	470	4000	320	E14	15000	F
XLED G45 E14 6W-WW-M	29628	5905339296283	6	60	810	2700	320	E14	10000	E
XLED G45 E14 6W-NW-M	29629	5905339296290	6	60	810	4000	320	E14	10000	E
XLED G45E27 4,5W-WW-M	29630	5905339296306	4,5	40	470	2700	320	E27	15000	F
XLED G45E27 4,5W-NW-M	29631	5905339296313	4,5	40	470	4000	320	E27	15000	F
XLED G45 E27 6W-WW-M	29632	5905339296320	6	60	810	2700	320	E27	10000	E
XLED G45 E27 6W-NW-M	29633	5905339296337	6	60	810	4000	320	E27	10000	E



BILO LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



BILO 4,5W E27



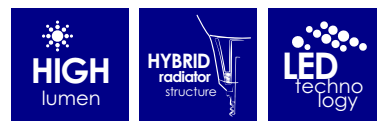
BILO 4,5W E14



BILO 6,5W T SMD E27



BILO 6,5W T SMD E14



Kanlux BILO to trwałość, która została uzyskana dzięki innowacyjnej technologii LED SMD. Wszystkie modele Kanlux BILO charakteryzują się dużą wydajnością świetlną. Te źródła o trzonku E14 i kształcie „kulki” doskonale nadają się do kinkietów i żyrandoli we wszystkich miejscach, gdzie znaczenie ma estetyka i duża ilość światła.

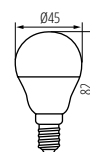
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux BILO ensures durability which was obtained thanks to innovative LED SMD technology. All Kanlux BILO models are characterised by high luminous efficiency. These sources with E14 screw and "ball" shape are perfect for sconces and chandeliers in all places where aesthetics and large amounts of light are important.

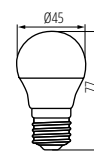
Lampshade material: plastic



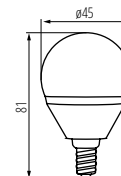
BILO 4,5W E14-NW	23426	5905339234261	4,5	40	470	4000	150	E14	15000	≥25000	F
BILO 4,5W E14-WW	23424	5905339234247	4,5	40	470	3000	150	E14	15000	≥25000	F
BILO 4,5W E27-NW	23427	5905339234278	4,5	40	470	4000	150	E27	15000	≥25000	F
BILO 4,5W E27-WW	23425	5905339234254	4,5	40	470	3000	150	E27	15000	≥25000	F
BILO 6,5W T SMD E14-NW	23423	5905339234230	6,5	47	600	4000	200	E14	20000	≥15000	F
BILO 6,5W T SMD E14-WW	23422	5905339234223	6,5	47	600	3000	200	E14	20000	≥15000	F
BILO 6,5W T SMD E27-NW	23421	5905339234216	6,5	47	600	4000	200	E27	20000	≥15000	F
BILO 6,5W T SMD E27-WW	23420	5905339234209	6,5	47	600	3000	200	E27	20000	≥15000	F



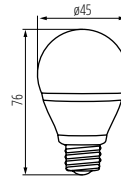
BILO 4,5W E14



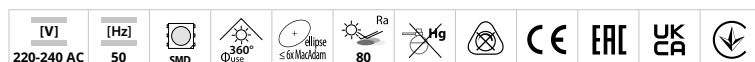
BILO 4,5W E27



BILO 6,5W T SMD E14



BILO 6,5W T SMD E27



BILO HI LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



BILO HI 8W E14



BILO HI 8W E14



BILO HI 8W E27



Kanlux BILO HI to trwałość, która została uzyskana dzięki innowacyjnej technologii LED SMD oraz ceramicznej obudowie. Wszystkie modele Kanlux BILO HI charakteryzują się dużą wydajnością świetlną, gdyż przy poborze mocy 8W emitują światło o strumieniu 800 lm. Te źródła o trzonku E14 i kształcie „kulki” źródeł doskonale nadają się do kinkietów i żyrandoli we wszystkich miejscach, gdzie znaczenie ma estetyka i duża ilość światła przy niewielkiej mocy.

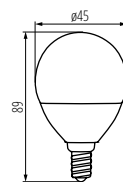
Materiał: ceramika

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

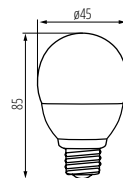
Kanlux BILO HI ensures durability which was obtained thanks to innovative LED SMD technology and ceramic housing. All Kanlux BILO HI models are characterised by high luminous efficiency since they emit light of 800 lm beam at 8W power consumption. These sources with E14 screw and “ball” shape are perfect for sconces and chandeliers in all places where aesthetics and large amounts of light at low power are important.

Materiał: ceramika

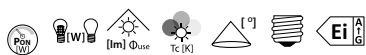
Lampshade material: plastic



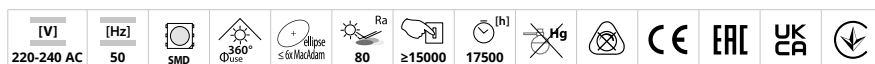
BILO HI 8W E14



BILO HI 8W E27



Model	Code	Part No.	Power (W)	Current (A)	Lumen (lm)	Beam Angle (°)	Temp (K)	Beam Shape	Base	Class
BILO HI 8W E14-VVV	26762	5905339267627	8	59	800	3000	210	E14	F	
BILO HI 8W E14-NW	26763	5905339267634	8	59	800	4000	210	E14	F	
BILO HI 8W E27-VVV	26764	5905339267641	8	59	800	3000	210	E27	F	
BILO HI 8W E27-NW	26765	5905339267658	8	59	800	4000	210	E27	F	



Kanlux

IQ-LED GU10

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE

NEW



IQ-LED GU10 6,5W



IQ-LED GU10 6,5WS3



IQ-LED GU10 4,5W



Safety
Regular
Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 0000055711



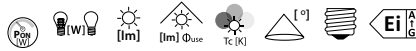
Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, przyjazna oczom temperatura barwowa i niezawodność. Teraz to wszystko w wersji z trzonkiem GU10. Żarówki IQ-LED zapewniają pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo, które potwierdza certyfikat TÜV Rheinland.

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

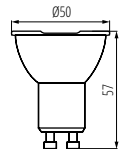


Kanlux IQ-LED means photo-biological safety, colour temperature friendly to eyes and reliability. Now, all this in a version with GU10 light bulb base. IQ-LED bulbs ensure full comfort of use and safety, which is confirmed by TÜV Rheinland certificate.

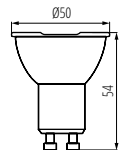
Lampshade material: plastic



Model	Code	Part No.	Power [W]	Beam angle [°]	Illuminance [lm]	Illuminance at use [lm]	Temp [K]	Beam diameter [mm]	Lumen [lm]	Energy class
IQ-LED GU10 6,5W-WW	35240	5905339352408	6,5	59	580	510	2700	110	GU10	F
IQ-LED GU10 6,5W-NW	35241	5905339352415	6,5	60	585	515	4000	110	GU10	F
IQ-LED GU10 6,5W-CW	35242	5905339352422	6,5	60	585	515	6500	110	GU10	F
IQ-LED GU10 6,5WS3-WW	35243	5905339352439	6,5	85	580	535	2700	36	GU10	F
IQ-LED GU10 6,5WS3-NW	35244	5905339352446	6,5	86	580	540	4000	36	GU10	F
IQ-LED GU10 6,5WS3-CW	35245	5905339352453	6,5	86	580	540	6500	36	GU10	F
IQ-LED GU10 4,5W-WW	35249	5905339352491	4,5	39	410	350	2700	110	GU10	F
IQ-LED GU10 4,5W-NW	35250	5905339352507	4,5	40	420	355	4000	110	GU10	F
IQ-LED GU10 4,5W-CW	35251	5905339352514	4,5	40	420	355	6500	110	GU10	F



IQ-LED GU10 6,5W



IQ-LED GU10 4,5W



Kanlux

IQ-LEDIM GU10

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE

NEW



IQ-LEDIM GU10 7W



Safety
Regular
Production
Surveillance

www.tuv.com
ID: 0000055711

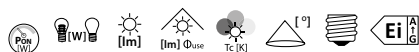


Kanlux IQ-LED to bezpieczeństwo fotobiologiczne, przyjazna oczom temperatura barwowa i niezawodność. Teraz to wszystko w wersji z trzonkiem GU10 - dodatkowo wersja IQ-LEDIM współpracuje ze ściemniaczami. Żarówki IQ-LED zapewniają pełen komfort użytkowania oraz bezpieczeństwo, które potwierdza certyfikat TÜV Rheinland

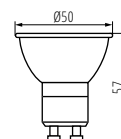
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux IQ-LEDs ensure photobiological safety, have a colour temperature that is beneficial to the eyes and are reliable. A version with GU10 cap is now available - additionally the IQ-LEDIM version is compatible with dimmers. IQ-LED bulbs provide full comfort and safety, as confirmed by the TÜV Rheinland certification.

Lampshade material: plastic



	35246	5905339352460	7	59	570	490	2700	110	GU10	G
IQ-LEDIM GU10 7W-WW	35246	5905339352460	7	59	570	490	2700	110	GU10	G
IQ-LEDIM GU10 7W-NW	35247	5905339352477	7	60	575	495	4000	110	GU10	G
IQ-LEDIM GU10 7W-CW	35248	5905339352484	7	60	575	495	6500	110	GU10	G



IQ-LEDIM GU10 7W



Kanlux

REMI LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



REMI LED GU10



LEDowe źródła światła Kanlux REMI LED przeznaczone są do opraw oświetleniowych o niewielkich rozmiarach. Ich kąt świecenia to 100°. Żarówka ta wyróżnia się małym kształtem, dlatego świetnie sprawdzi się w zgrabnych, małych lampach.

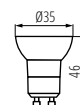
Materiał: tworzywo sztuczne

LED light sources Kanlux REMI LED are designed for small-size luminaires. Their illumination angle is 100°. The bulb is distinguished by its small size so it will be useful for neat, small lamps.

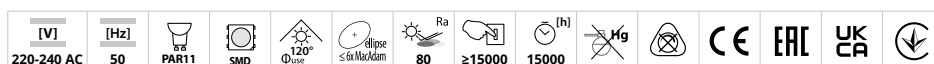
Materiał: plastic



	33080	5905339330802	2,2	200	180	4000	100	GU10	F
REMI LED GU10-NW	33080	5905339330802	2,2	200	180	4000	100	GU10	F
REMI LED GU10-WW	33081	5905339330819	2,2	180	165	3000	100	GU10	F
REMI LED GU10-CW	33082	5905339330826	2,2	200	180	6500	100	GU10	F



REMI LED GU10



TOMIV2 LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



Kanlux TOMI v2 to wydajna konstrukcja zapewniająca wysokie parametry świetlne. Dzięki zastosowaniu matowej przesłony światło w tych źródłach jest rozprowadzane równomiernie. Ponadto źródła te charakteryzują się wysoką skutecznością świetlną.

Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux TOMI v2 is an efficient design ensuring high lighting parameters. Thanks to the application of a matt cover, the light in these lamps is distributed evenly. Moreover, these lamps are characterised by high luminous efficiency.

Materiał: plastik

Lampshade material: plastic

TOMIV2 1,2W GU10



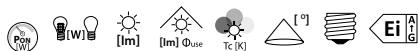
TOMIV2 2,9W GU10



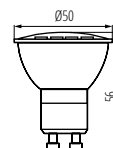
TOMIV2 4,9W GU10



TOMIV2 6,5W GU10



TOMIV2 1,2W GU10-CW	34960	5905339349606	1,2	15	120	105	6500	100	GU10	F
TOMIV2 1,2W GU10-NW	34961	5905339349613	1,2	15	120	105	4000	100	GU10	F
TOMIV2 1,2W GU10-WW	34962	5905339349620	1,2	15	120	105	3000	100	GU10	F
TOMIV2 2,9W GU10-CW	34963	5905339349637	2,9	28	295	240	6500	100	GU10	F
TOMIV2 2,9W GU10-NW	34964	5905339349644	2,9	28	295	240	4000	100	GU10	F
TOMIV2 2,9W GU10-WW	34965	5905339349651	2,9	28	295	240	3000	100	GU10	F
TOMIV2 4,9W GU10-CW	34966	5905339349668	4,9	42	490	400	6500	100	GU10	F
TOMIV2 4,9W GU10-NW	34967	5905339349675	4,9	42	490	400	4000	100	GU10	F
TOMIV2 4,9W GU10-WW	34968	5905339349682	4,9	42	490	400	3000	100	GU10	F
TOMIV2 6,5W GU10-CW	34969	5905339349699	6,5	61	650	530	6500	100	GU10	F
TOMIV2 6,5W GU10-NW	34970	5905339349705	6,5	61	650	530	4000	100	GU10	F
TOMIV2 6,5W GU10-WW	34971	5905339349712	6,5	61	650	530	3000	100	GU10	F



TOMIV2 GU10

220-240 AC	50	PAR16	SMD	120° Use	≤ 6° Max beam	80	≥ 15000	25000					

Kanlux FULLED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



FULLED GU10-3,3W

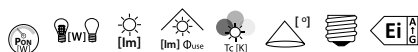


Cechą wyróżniającą Kanlux FULLED jest wygląd zbliżony do tradycyjnych, szklanych halogenów, uzyskany dzięki przezroczystej obudowie z tworzywa. Zastosowanie specjalnej soczewki zapewnia również efekt świecenia zbliżony do tradycyjnego halogenu. Dodatkową zaletą tych lamp jest ich kąt świecenia wynoszący 120° umożliwiający szerokokątne oświetlenie wybranej powierzchni.

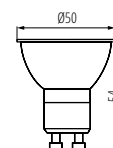
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

The appearance similar to the traditional glass halogens, obtained owing to the transparent plastic housing, is the distinguishing feature of Kanlux FULLED. The use of special lens also ensures a lighting effect similar to traditional halogen. Another advantage of these lamps is their illumination angle of 120° allowing for a wide-angle illumination of the selected surface.

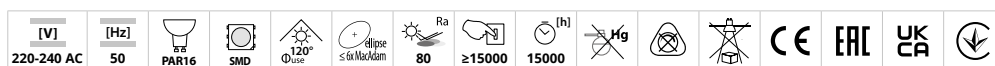
Lampshade material: plastic



	26033	5905339260338	3,3	28	275	250	2700	120	GU10	F
FULLED GU10-3,3W-WW	26033	5905339260338	3,3	28	275	250	2700	120	GU10	F
FULLED GU10-3,3W-NW	26034	5905339260345	3,3	29	285	270	4000	120	GU10	F
FULLED GU10-3,3W-CW	26035	5905339260352	3,3	30	295	270	6500	120	GU10	F



FULLED GU10-3,3W



Kanlux TEDI MAXX LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



TEDI MAXX LED GU10



Kanlux TEDI MAXX LED to moc zamknięta w niewielkim korpusie. Wydajne diody LED oraz ceramiczna obudowa to tylko niektóre atuty tych źródeł. Stabilizowany zasilacz zapewnia zminimalizowanie efektu migotania, który mógłby męczyć wzrok. Ponadto Kanlux TEDI MAXX to wydajność świetlna 100lm z Wata, a zastosowana matowa szybka zapewnia równomierny rozsył światła.

Materiał: ceramika

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

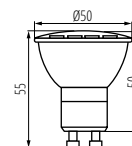
The Kanlux TEDI MAXX is power enclosed in a small body. Efficient LED's and ceramic casing are just two of the advantages of this light source. The stabilised power supply minimises the flicker effect, which could cause eye fatigue. In addition, The Kanlux TEDI MAXX has a light output of 100lm per 1 Watt, and the matte glass used ensures uniform light distribution

Materiał: ceramika

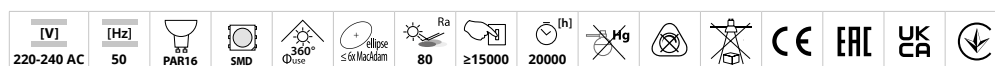
Lampshade material: plastic



	23412	5905339234124	9	65	900	3000	120	GU10	F
TEDI MAXX LED GU10-WW	23412	5905339234124	9	65	900	3000	120	GU10	F
TEDI MAXX LED GU10-CW	23413	5905339234131	9	65	900	6000	120	GU10	F
TEDI MAXX LED GU10-NW	23414	5905339234148	9	65	900	4000	120	GU10	F



TEDI MAXX LED GU10



Kanlux ZUBI LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



ZUBI LED 3,5W G9



ZUBI LED 3,5W E14

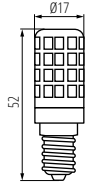


Kanlux ZUBI LED to energooszczędne źródła, dodatkowe zalety użytkowe tych źródeł to niewielkie rozmiary a także mleczny klosz, który ogranicza efekt olśnienia oraz zapewnia elegancki i estetyczny wygląd. Konstrukcja źródeł Kanlux ZUBI gwarantuje szeroki kąt emisji światła, dzięki temu idealnie nadaje się do zastosowania we wszelkich otwartych oprawkach i żyrandolach.

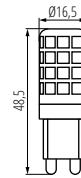
Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ZUBI LED are energy-saving sources. Their additional functional benefits include the small size and the milky lampshade reducing the glare effect. They provide smart and aesthetic look. The construction of Kanlux ZUBI sources guarantees a wide light emission angle, owing to which they are perfect for all open luminaires and chandeliers.

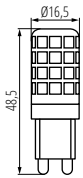
Materiał: plastic



ZUBI LED 3,5W E14

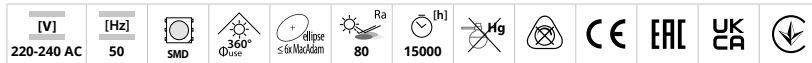


ZUBI LED 3,5W G9



ZUBI MAX LED 3,5W G9

ZUBI LED 3,5W G9-WW	24520	5905339245205	3,5	28	300	3000	320	G9	F	
ZUBI LED 3,5W G9-CW	24521	5905339245212	3,5	28	300	6000	320	G9	F	
ZUBI MAX LED3,5W G9-WW	24522	5905339245229	3,5	35	400	3000	320	G9	E	
ZUBI LED 3,5W E14-WW	24525	5905339245250	3,5	28	300	3000	300	E14	F	

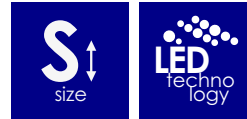


Kanlux G9 GLASS

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



G9 GLASS LED2W

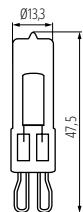


Kanlux G9 GLASS LED2 dzięki szklanej bańce do złudzenia przypominają tradycyjne źródła. Konstrukcja źródeł Kanlux G9 GLASS gwarantuje szeroki kąt emisji światła i dzięki temu idealnie nadaje się do zastosowania we wszelkich otwartych oprawkach i żyrandolach.

Materiał: szkło

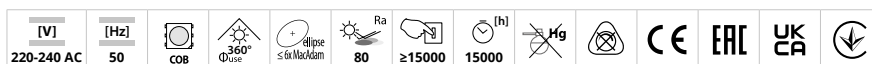
Owing to the glass bubble, Kanlux G9 GLASS LED2 are strikingly similar to traditional sources. The construction of Kanlux G9 GLASS sources guarantees a wide light emission angle, owing to which they are perfect for all open luminaires and chandeliers.

Materiał: glass



G9 GLASS LED2W

G9 GLASS LED2W-WW	26630	5905339266309	2	20	200	3000	320	G9	F	
G9 GLASS LED2W-CW	26631	5905339266316	2	20	200	6000	320	G9	F	



Kanlux

TANO G4 SMD

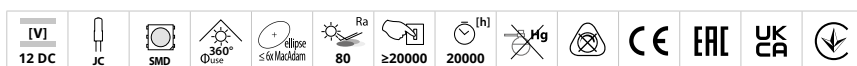
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



TANO G4 SMD



TANO G4 SMD-WW	14936	5907540962483	1,5	11	100	3000	300	G4	G
----------------	--------------	---------------	-----	----	-----	------	-----	----	---

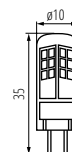


Kanlux TANO LED to źródło światła o trzonku G4. Wysokowydajne źródło ma bardzo szeroki kąt świecenia (300°), świetnie sprawdzi się w kinkietach, lampkach nocnych czy innych oprawach, do których pasują źródła z trzonkiem G4.

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux TANO LED are light sources with G4 screw. This highly durable source has a very wide illumination angle (300°), perfect for sconces, lamps and other night luminaires matching light source with G4 screw.

Materiał: plastic



TANO G4 SMD

Kanlux

LED12 G4

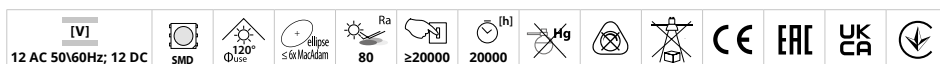
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



LED12 G4

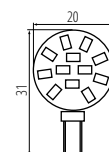


LED12 G4-VW	18502	5905339185020	1,2	165	135	3000	120	G4	E
LED12 G4-NW	18503	5905339185037	1,2	170	140	4000	120	G4	E



Kanlux LED12 G4 to kapsułka LED oparta na nowych, bardzo wydajnych diodach LED. Kąt świecenia źródła to 120°, jego trwałość wynosi 20.000 godzin, a wydajność dla wersji NW to aż 140 lumenów z wata.

Kanlux LED12 G4 is an LED capsule based on new, high-performance LEDs. The source's lighting angle is 120°, its life is 20.000 hours, and the efficiency for NW colour is as much as 140 lm/W.



LED12 G4

Kanlux

IQ-LED AR-111

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE

NEW



IQ-LED AR-111 13W

5
WARRANTY
5 years

Ra97+
true colors

QUALITY & COMFORT
of light

SAFE
light



Kanlux IQ LED AR-111 LED to LEDowa wersja źródeł halogenowych na 12V. Charakteryzują się długą żywotnością (45.000 godzin), pięcioletnią gwarancją i niskim zużyciem energii. Źródło polecamy wszędzie tam, gdzie jest widoczne - ze względu na jego walory dekoracyjne. Kanlux IQ-LED AR-111 wyróżniają się też bardzo wysokim wskaźnikiem oddawania barw Ra>97.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

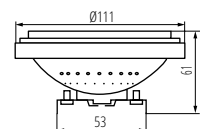
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux IQ LED AR-111 LED is a LED version of older 12V halogen sources. They are characterized by a long lifetime (45,000 hours), 5 Year warranty and low energy consumption. We recommend this light source wherever it is visible - due to its decorative value. Kanlux IQ-LED AR-111 are also distinguished by a very high Color Rendering Index Ra> 97.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Lampshade material: plastic

			[W]	[V]	[lm]	[lm] Øuse	Tc [K]	[°]		[Ei]
IQ-LED AR-111 13W-VW	35252	5905339352521	13	128	1050	950	2700	40	G53	G
IQ-LED AR-111 13W-NW	35253	5905339352538	13	128	1050	950	4000	40	G53	G



12 AC 50Hz; 12 DC

AR-111

SMD

90°
Øuse

ellipse
≤ Ø111x61mm

97

≥40000

45000

Hg

CE

EAC

UKCA

IQ-LED AR-111 13W

Kanlux

IQ-LED ES111

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE

NEW



IQ-LED ES-111 12W



Safety
Regular
Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 0000055711



Kanlux IQ-LED ES-111 to nowoczesne źródła światła LED, które charakteryzują się bardzo wysokim wskaźnikiem oddawania barw Ra>97. Jak cała seria IQ-LED tak i Kanlux IQ-LED ES-111 posiadają certyfikat TUV Rheiland potwierdzający ich bezpieczeństwo. Trwałość produktu to 45.000 godzin, co pozwalają nam udzielić na te źródła 5 lat gwarancji. Dodatkowo źródła Kanlux IQ-LED ES-111 mogą współpracować ze ściemniaczami.



5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał klosza: tworzywo sztuczne



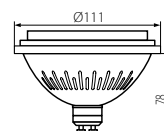
Kanlux IQ-LED ES-111 are modern LED light sources, which are characterized by a very high color rendering index Ra> 97. Like the entire iQLED series, the Kanlux IQ-LED ES-111 has a TUV Rheiland certificate confirming their safety. The product has a lifetime of 45,000 hours, which allows us to provide a 5-year warranty on these sources. Additionally, Kanlux IQ-LED ES-111 sources can cooperate with dimmers.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Lampshade material: plastic

IQ-LED ES-111 12W-WW	27318	5905339273185	12	84	950	800	2700	40	GU10	G	
IQ-LED ES-111 12W-NW	27319	5905339273192	12	92	1050	850	4000	40	GU10	G	

220-240 AC	50	ES-111	SMD	Φ_{use} 90°	97	≥40000	45000								



IQ-LED ES-111 12W

Kanlux

T8 LED GLASSV3

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



up to

140 lm/W

PF >0.9
high



T8 LED GLASSV3



T8 LED GLASSV3 9W-NW	26062	5905339260628	9	1260	4000	250	G13	D
T8 LED GLASSV3 9W-CW	26063	5905339260635	9	1260	6500	250	G13	D
T8 LED GLASSV3 18W-NW	26064	5905339260642	18	2520	4000	250	G13	D
T8 LED GLASSV3 18W-CW	26065	5905339260659	18	2520	6500	250	G13	D
T8 LED GLASSV3 24W-NW	26066	5905339260666	24	3360	4000	250	G13	D
T8 LED GLASSV3 24W-CW	26067	5905339260673	24	3360	6500	250	G13	D

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	T8 LED	SMD	360° Φ _{use}	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 80	≥15000	25000 (h)
Hg			ONE SIDE INPUT	-10+40	CE	ERC	UK CA	

AKCESORIA ► ACCESSORIES

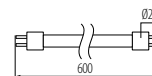
T8 LED STARTER | **26069** | 5905339260697 | Zapłonnik zamienny LED (26069) | Replacement LED light switch (26069)

Kanlux T8 LED GLASS to znana i sprawdzona linia świetlówek oparta na wysokowydajnych diodach LED SMD, które umieszczone są w mlecznym, szklanym korpusie. Wysoka jakość wykonania i dbałość o najlepszej klasy komponenty to najważniejsze cechy T8 LED GLASSV3.

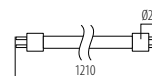
Jednostronne zasilanie świetlówek LED
Materiał klosza: szkło

The Kanlux T8 LED GLASS is a well-known and proven line of fluorescent lamps utilising high-performance SMD LED's in a milky-coloured glass body. The high quality of workmanship and the care taken over choosing the best-quality components are the most important features of the T8 LED GLASSV3.

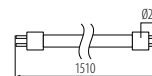
One-way fluorescent LED-power supply
Lampshade material: glass



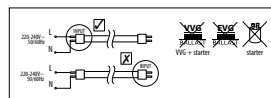
T8 LED GLASSV3 9W



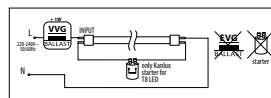
T8 LED GLASSV3 18W



T8 LED GLASSV3 24W



OR



Kanlux

T8 LED GLASSV3T

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



up to

145 lm/W

PF >0.9
high



T8 LED GLASSV3T



T8 LED GLASSV3T 18W NW	26068	5905339260680	18	2610	4000	120	G13	D
------------------------	--------------	---------------	----	------	------	-----	-----	---

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	T8 LED	SMD	360° Φ _{use}	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 80	≥15000	25000 (h)
Hg			ONE SIDE INPUT	-10+40	CE	ERC	UK CA	

AKCESORIA ► ACCESSORIES

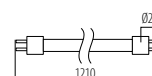
T8 LED STARTER | **26069** | 5905339260697 | Zapłonnik zamienny LED (26069) | Replacement LED light switch (26069)

Kanlux T8 LED GLASS to znana i sprawdzona linia świetlówek oparta na wysokowydajnych diodach LED SMD. Kanlux T8 LED GLASSV3T znajduje się w transparentnym, szklanym korpusie. Nowe modele charakteryzują się wyższą skutecznością świetlną i węższym kątem emisji światła wynoszącym 120°.

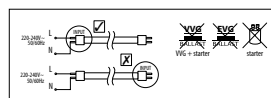
Jednostronne zasilanie świetlówek LED
Materiał klosza: szkło

The Kanlux T8 LED GLASS is a well-known and proven line of fluorescent lamps utilising high-performance SMD LED's. The Kanlux T8 LED GLASSV3T is fitted in a transparent glass body. The new models have a higher luminous efficacy and the narrower light-emission angle of 120°.

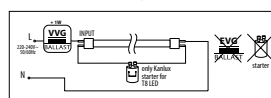
One-way fluorescent LED-power supply
Lampshade material: glass



T8 LED GLASSV3T



OR



T8 LED GLASSV4

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



T8 LED GLASSV4



3
 WARRANTY
 3 years

up to
160 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$

PF >0.9
 high

GLASS
 tube

Kanlux T8 LED GLASS to znana i sprawdzona linia świetlówek oparta na wysokowydajnych diodach LED, które umieszczone są w mlecznym, szklanym korpusie, przez co równomiernie emitują światło. Wysoka jakość wykonania i dbałość o najlepszej klasy komponenty to najważniejsze cechy T8 LED GLASSV4. Ponadto te wyjątkowe świetlówki LEDowe to 3 lata gwarancji i skuteczność świetlna aż do 160 lumenów z Wata.

Jednostronne zasilanie świetlówek LED

3 lata gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał klosza: szkło

Kanlux T8 LED GLASS is a well-known and proven line of fluorescent lamps based on high-performance LED diodes, which are placed in a milky, glass body, thanks to which they evenly emit light. High-quality workmanship and care for the best-class components are the most important features of Kanlux T8 LED GLASSV4. In addition, these unique LED lamps have a 3-year warranty and a luminous efficacy of up to 160 lumens from Watt.

One-way fluorescent LED-power supply

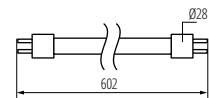
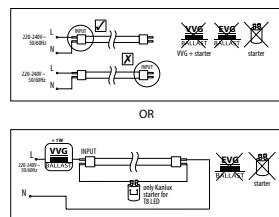
3 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Lampshade material: glass

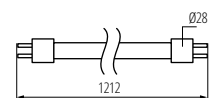


T8 LED GLASSV4 9W-NW	33210	5905339332103	9	1440	4000	220	G13	C
T8 LED GLASSV4 9W-CW	33211	5905339332110	9	1440	6500	220	G13	C
T8 LED GLASSV4 18W-NW	33212	5905339332127	18	2880	4000	220	G13	C
T8 LED GLASSV4 18W-CW	33213	5905339332134	18	2880	6500	220	G13	C
T8 LED GLASSV4 24W-NW	33214	5905339332141	24	3840	4000	220	G13	C
T8 LED GLASSV4 24W-CW	33215	5905339332158	24	3840	6500	220	G13	C

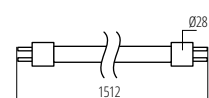
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	T8 LED	SMD	360° Φ _{use}	360° Φ _{use}	80 Ra	≥30000 h	30000 h



T8 LED GLASSV4 9W



T8 LED GLASSV4 18W



T8 LED GLASSV4 24W

AKCESORIA ► ACCESSORIES

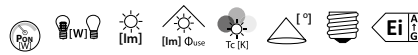
T8 LED STARTER | **26069** | 5905339260697 | Zapłonnik zamienny LED (26069) | Replacement LED light switch (26069)

Kanlux TOMI LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



TOMI LED 5W MR16; 7W MR16



Model	Code	Part No.	W	lm	lm/Φuse	Tc (K)	Beam Angle	Base	Efficacy
TOMI LED 5W MR16-WW	22704	5905339227041	5	26	370	300	120	Gx5,3	G
TOMI LED 5W MR16-CW	22705	5905339227058	5	27	390	310	120	Gx5,3	G
TOMI LED 7W MR16-WW	22706	5905339227065	7	35	570	470	120	Gx5,3	G
TOMI LED 7W MR16-CW	22707	5905339227072	7	35	580	480	120	Gx5,3	G

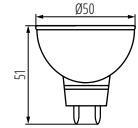


Kanlux TOMI LED to trwałe źródło LED typu MR16 o klasycznym wyglądzie. W źródłach Kanlux TOMI LED zastosowano hybrydową konstrukcję radiatora (warstwa termotworzywa + aluminiowy wkład), dzięki czemu wymiana ciepła z otoczeniem jest dużo efektywniejsza, a trwałość źródła wynosi 25.000h. Matowa szybka równomiernie rozprasza światło, którego kąt padania wynosi 120°.

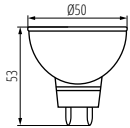
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux TOMI LED are MR16 type solid LED sources of classic look. Kanlux TOMI LED sources use hybrid heat sink construction thanks to which heat exchange with the environment is much more effective. The matt glass evenly diffuses the light with its illumination angle amounting to 120°.

Lampshade material: plastic



TOMI LED 5W MR16



TOMI LED 7W MR16

Kanlux SIGO LED

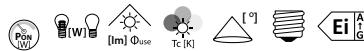
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



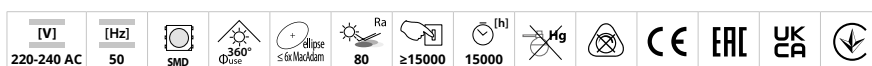
SIGO R39 LED E14

SIGO R50 LED E14

SIGO R63 LED E27



Model	Code	Part No.	W	lm	lm/Φuse	Tc (K)	Beam Angle	Base	Efficacy
SIGO R39 LED E14-WW	22733	5905339227331	4	29	320	3000	120	E14	G
SIGO R39 LED E14-NW	22734	5905339227348	4	29	320	4000	120	E14	G
SIGO R50 LED E14-WW	22735	5905339227355	6	41	490	3000	120	E14	G
SIGO R50 LED E14-NW	22736	5905339227362	6	41	490	4000	120	E14	G
SIGO R63 LED E27-WW	22737	5905339227379	8	54	720	3000	120	E27	F
SIGO R63 LED E27-NW	22738	5905339227386	8	54	720	4000	120	E27	F

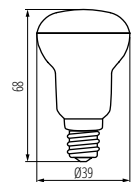


Kanlux SIGO LED to nie tylko oszczędność energii, ale też trwałość 25-krotnie wyższa niż w tradycyjnych żarówkach reflektorowych. Ponieważ ich kształt i rozmiar przypominają standardowe żarówki reflektorowe, łatwo je wymienić bez konieczności dodatkowych modyfikacji.

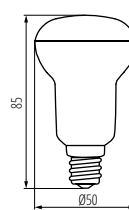
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux SIGO LED is both energy-efficient and 25 times more durable than traditional reflector bulbs. Since their shape and size resembles standard reflector bulbs, they are easily replaceable without additional modifications.

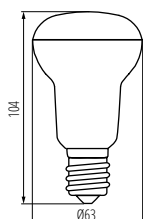
Lampshade material: plastic



SIGO R39 LED E14



SIGO R50 LED E14



SIGO R63 LED E27

Kanlux ESG LED

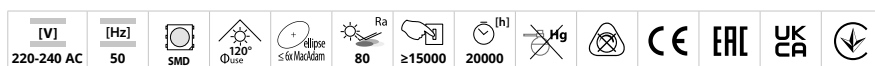
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



ESG LED 9W GX53



Model	Code	Part No.	Power [W]	Lumen [lm]	Beam angle [°]	Junction temp [K]	Beam spread [°]	Mounting	Class
ESG LED 9W GX53-WW	22422	5905339224224	9	720	595	3000	110	GX53	G
ESG LED 9W GX53-NW	22423	5905339224231	9	750	600	4000	110	GX53	G
ESG LED 9W GX53-CW	22424	5905339224248	9	750	600	6000	110	GX53	G

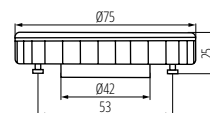


Kanlux ESG LED charakteryzuje się estetycznym wykonaniem i trwałą konstrukcją. Matowy klosz gwarantuje równomierny i szeroki rozsył światła. Biała obudowa wykonana z aluminium zapewnia prawidłowe odprowadzenie ciepła, a wysokowydajne diody LED SMD trwałość 20.000h.

Materiał: stop aluminium, tworzywo sztuczne

Kanlux ESG LED is characterised by aesthetic design and durable construction. The matte shade guarantees an even and wide light distribution. White housing made of aluminium ensures proper heat dissipation and high performance SMD LEDs ensure durability for 20.000 h.

Materiał: aluminum alloy, plastic



ESG LED 9W GX53

Kanlux RANGO LED

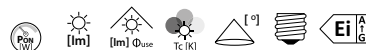
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



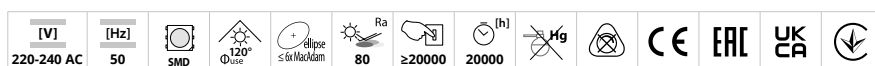
RANGO R7S SMD



RANGO MINI R7S SMD



Model	Code	Part No.	Power [W]	Lumen [lm]	Beam angle [°]	Junction temp [K]	Beam spread [°]	Mounting	Class
RANGO R7S SMD-WW	15098	5907540962155	6	640	550	3000	110	R7s	F
RANGO MINI R7S SMD-WW	15099	5907540962568	6	600	510	3000	110	R7s	F



LEDowe źródło Kanlux RANGO to idealne rozwiązanie energooszczędne dla wszelkiego rodzaju lamp i naświetlaczy o trzonku R7s.

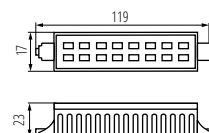
Materiał: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: szkło

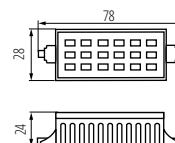
LED source Kanlux RANGO is the perfect energy-saving solution for all types of lamps and floodlights with R7s screw.

Materiał: plastic

Lampshade material: glass



RANGO R7S SMD



RANGO MINI R7S SMD

MODV2 LED

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED ► LED LIGHT SOURCE



Kanlux MOD LED to profesjonalna seria modułów LED przeznaczona do modyfikacji lamp, w których mieliśmy starego typu żarówki. Moduł charakteryzuje się łatwością montażu. Kanlux MOD LED to wysokiej jakości diody LED SMD, które wyróżniają się energooszczędnością i długim czasem działania.

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux MOD LED is a professional series of LED modules designed for modification of lamps which used the old type of light bulbs. The module can be installed easily. Kanlux MOD LED are high-quality SMD LEDs, distinguished by energy efficiency and long lifetime.

Lampshade material: plastic

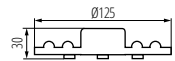
MODV2 LED 12W



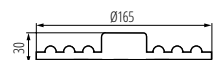
MODV2 LED 12W



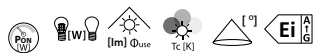
MODV2 LED 19W



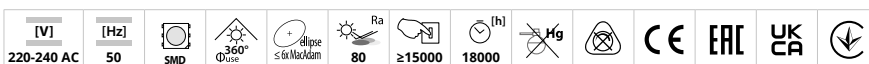
MODV2 LED 12W



MODV2 LED 19W



Model	Code	Part No.	Power (W)	Light Output (lm)	Beam Angle (°)	Temp (K)	Lifetime (h)	Energy Efficiency (Ei)
MODV2 LED 12W-WW	29300	5905339293008	12	82	1200	3000	170	F
MODV2 LED 12W-NW	29301	5905339293015	12	82	1200	4000	170	F
MODV2 LED 19W-WW	29302	5905339293022	19	120	2000	3000	170	F
MODV2 LED 19W-NW	29303	5905339293039	19	120	2100	4000	170	F



Kanlux LEDS-B

TAŚMA LED ► LED TAPE

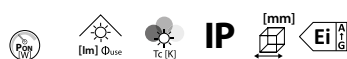


LEDS-B 4.8W/M IP00

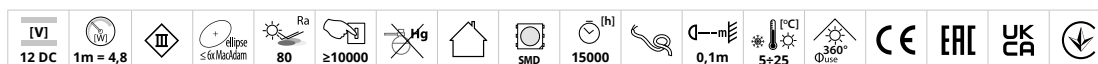


Kanlux LEDS-B to nowoczesne paski o charakterze dekoracyjnym. Idealne do zastosowań domowych, gdzie mogą stworzyć niepowtarzalne aranżacje ograniczone tylko przez naszą wyobraźnię. Charakteryzują się dużą elastycznością, dobrą przyczepnością i wysoką trwałością. W zależności od tego jakie miejsca chcemy doświetlić lub podkreślić możemy wybrać odpowiednią do naszych upodobań barwę światła.

Kanlux LEDS-B are modern strips of decorative character. Perfect for home use where they can create unique arrangements limited by our imagination only. They are characterised by high flexibility, good adhesion and high durability. Depending on the place in which we want to add more light or which we wish to highlight, we can choose the light colour suiting our preferences.

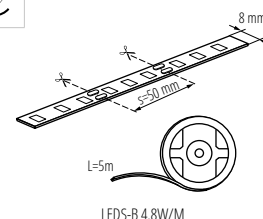


LEDS-B 4,8W/M IP00-CW	24518	5905339245182	0,5m = 2,4	0,5m=250	6500	00	5000	F		
LEDS-B 4,8W/M IP00-NW	24517	5905339245175	0,5m = 2,4	0,5m=235	4000	00	5000	F		
LEDS-B 4,8W/M IP00-WW	24516	5905339245168	0,5m = 2,4	0,5m=225	3000	00	5000	F		
LEDS-B 4,8W/M IP65-CW	24515	5905339245151	0,5m = 2,4	0,5m=225	6500	65	5000	F		
LEDS-B 4,8W/M IP65-NW	24514	5905339245144	0,5m = 2,4	0,5m=220	4000	65	5000	G		
LEDS-B 4,8W/M IP65-WW	24513	5905339245137	0,5m = 2,4	0,5m=200	3000	65	5000	G		



AKCESORIA ► ACCESSORIES

CONNECTOR 8	19030	5905339190307	Konektor do taśmy LED, CONNECTOR 8 (19030) LED band connector, CONNECTOR 8 (19030)
CONNECTOR 8-CP	19032	5905339190321	Konektor do taśmy LED, CONNECTOR 8-CP (19032) LED band connector, CONNECTOR 8-CP (19032)
CONNECTOR 8-CPC	19033	5905339190338	Konektor do taśmy LED, CONNECTOR 8-CPC (19033) LED band connector, CONNECTOR 8-CPC (19033)



LED STRIP L60

TAŚMA LED ▶ LED TAPE



L60 11W/M 12 IP00



L60 11W/M 12 IP00



L60 11W/M 12 IP65



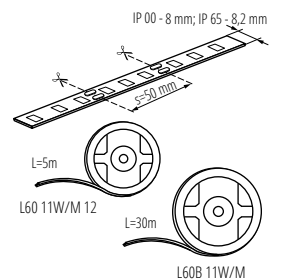
Taśma Kanlux L60 to dwie wersje szczelności IP00 i IP65 - dla miejsc, gdzie taśma narażona jest na wilgoć. Wersja IP65, nie różni się znacznie gabarytami od wersji IP00 - ma to znaczenie przy montażu w profilach aluminiowych. Taśmy Kanlux L60 to bardzo wysoki współczynnik oddawania barw CRI 90 i aż trzy lata gwarancji. Dodatkowo wersja Kanlux L60B to rolki o długości 30 metrów - dla tych, którzy potrzebują większych ilości taśm LED.

3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Kanlux L60 LED strip that's two IP rates, IP00 and IP65 - for places where the tape is exposed to moisture. IP65 version, does not differ significantly in size from the IP00 version - this is important when mounting in aluminum profiles. Kanlux L60 tapes very high color rendering factor CRI 90 and up to 3 Years warranty. In addition, the Kanlux L60B version is a 30-meter long roll for those who need longer LED strips.

3 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

L60 11W/M 12 IP00-WWV	33302	5905339333025	0,5m = 5,5	0,5m = 450	3000	00	5000	≤3	G										
L60 11W/M 12 IP00-NW	33303	5905339333032	0,5m = 5,5	0,5m = 450	4000	00	5000	≤3	G										
L60 11W/M 12 IP00-CW	33304	5905339333049	0,5m = 5,5	0,5m = 450	6000	00	5000	≤3	G										
L60B 11W/M 12 IP00-WWV	33305	5905339333056	0,5m = 5,5	0,5m = 450	3000	00	30000	≤3	G										
L60B 11W/M 12 IP00-NW	33306	5905339333063	0,5m = 5,5	0,5m = 450	4000	00	30000	≤3	G										
L60B 11W/M 12 IP00-CW	33307	5905339333070	0,5m = 5,5	0,5m = 450	6000	00	30000	≤3	G										
L60 11W/M 12 IP65-WWV	33308	5905339333087	0,5m = 5,5	0,5m = 450	3000	65	5000	≤6	G										
L60 11W/M 12 IP65-NW	33309	5905339333094	0,5m = 5,5	0,5m = 450	4000	65	5000	≤6	G										
L60 11W/M 12 IP65-CW	33310	5905339333100	0,5m = 5,5	0,5m = 450	6000	65	5000	≤6	G										



LED STRIP L120

TAŚMA LED ▶ LED TAPE



L120 16W/M 24



L120 16W/M 24 IP00



L120 16W/M 24 IP65

3+
 WARRANTY
 3 years

up to
120 lm/W

24V

3M
 tape



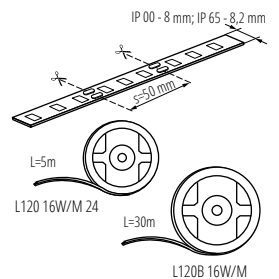
Taśma Kanlux L120 to dwie wersje szczelności IP00 i IP65 - dla miejsc, gdzie taśma narażona jest na wilgoć. Wersja IP65, nie różni się znacznie gabarytami od wersji IP00 - ma to znaczenie przy montażu w profilach aluminiowych. Taśmy Kanlux L120 to wysoka skuteczność świetlna (do 120 lumenów z wata) i aż trzy lata gwarancji.

3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Kanlux L120 LED strip that's two IP rates, IP00 and IP65 - for places where the tape is exposed to moisture. IP65 version, does not differ significantly in size from the IP00 version - this is important when mounting in aluminum profiles. Kanlux L120 tapes are high luminous efficiency (120 lm/W) and up to 3 Year warranty.

3 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

				IP					
	[m]	Øuse	Tc (K)		[mm]				
L120 16W/M 24 IP00-VW	33311	5905339333117	0,5m = 8	0,5m = 880	3000	00	5000	≤3	F
L120 16W/M 24 IP00-NW	33312	5905339333124	0,5m = 8	0,5m = 960	4000	00	5000	≤3	E
L120 16W/M 24 IP65-VW	33314	5905339333148	0,5m = 8	0,5m = 800	3000	65	5000	≤6	F
L120 16W/M 24 IP65-NW	33315	5905339333155	0,5m = 8	0,5m = 880	4000	65	5000	≤6	F
L120 16W/M 24 IP65-CW	33316	5905339333162	0,5m = 8	0,5m = 880	6000	65	5000	≤6	F
L120B 16W/M 24 IP00-VW	33355	5905339333551	0,5m = 8	0,5m = 880	3000	00	30000	≤3	F
L120B 16W/M 24 IP00-NW	33356	5905339333568	0,5m = 8	0,5m = 960	4000	00	30000	≤3	E
L120B 16W/M 24 IP00-CW	33357	5905339333575	0,5m = 8	0,5m = 960	6000	00	30000	≤3	E



IV

24 DC

1m = 16

III

Ra

80

≥30000

Hg

SMD

30000

0,1m

5+25

360°

CE

EAC

UK

UKA

Kanlux

LED STRIP L120 CCT

TAŚMA LED ▶ LED TAPE



L120 16W/M 12 IP00CCT



Taśma Kanlux L120 CCT to trzy barwy światła w jednej taśmie. Teraz możesz zmieniać barwę światła zależnie od sytuacji i nastroju, ponadto Kanlux L120 CCT to bardzo wysoki współczynnik oddawania barw CRI 90 i aż trzy lata gwarancji.

3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Do prawidłowego działania wymagany jest kontroler i pilot (CTRL 12/24V 10A CCT 22142, REMOTE CCT 22145), dostępne one są w ofercie KANLUX

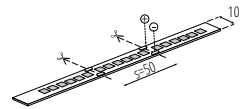
Kanlux L120 CCT LED strip that's three colors of light in one tape. Now you can change the color of the light depending on the situation and mood, in addition, the Kanlux L120 CCT is a very high color rendering factor CRI 90 and up to 3 Year warranty.

3 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website
Proper controller and remote (CTRL 12/24V 10A CCT 22142, REMOTE CCT 22145) available in Kanlux offer are required for correct operation.



L120 16W/M 12 IP00CCT | **33317** | 5905339333179 | 0,5m = 4 (WVA/CW) | 0,5m = 330 (WVA/CW) | 3000\6000 | 00 | 5000 | G

[V] 12 DC	[W] 1m = 16	III	ellipse ≤ 6xMax/diam	Ra 90	≥30000	Hg	house	SMD
(h) 30000	0,1m	5+25	360° Φuse	CE	ERC	UK	↓	



L120 16W/M 12 IP00CCT



LED STRIP LCOB 12V

TAŚMA LED ▶ LED TAPE

NEW



Taśma LEDowa Kanlux LCOB 8W to wyjątkowe oświetlenie, które ma wysoką skuteczną świetlną i 3 lata gwarancji. Jej unikatową cechą jest równomierne świecenie na całej długości taśmy - nie ma na niej jaśniejszych lub ciemniejszych miejsc, nie widać punktów świetlnych. Taśma Kanlux LCOB emituje równomierne światło niezależnie od głębokości profilu i przezroczystości klosza. Taśmy 12V dla uzyskania najlepszego efektu polecamy używać w odcinkach nie dłuższych niż 2 metry.

3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Kanlux LCOB 8W LED strip is a unique lighting, which has a high luminous efficiency and a 3-year warranty. Its unique feature is a continuous line of light - there are no brighter or darker places on it, no points of light are visible in whole strip. The Kanlux LCOB tape emits uniform light regardless of the profile depth and the transparency of the shade. For the best effect, we recommend using 12V LED strips in sections no longer than 2 meters.

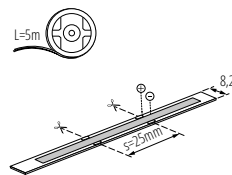
3 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website



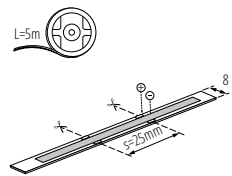
LCOB 8W/M 12IP00-WW



LCOB 8W/M 12IP00-NW



LCOB 8W-M 12 IP65



LCOB 8W-M 12 IP00

LCOB 8W/M 12 IP00-WW	33364	5905339333643	0,5m = 4	0,5m=360	3000	00	5000	G							
LCOB 8W/M 12 IP65-WW	33365	5905339333650	0,5m = 4	0,5m=340	3000	65	5000	G							
LCOB 8W/M 12 IP00-NW	33366	5905339333667	0,5m = 4	0,5m=380	4000	00	5000	G							
LCOB 8W/M 12 IP65-NW	33367	5905339333674	0,5m = 4	0,5m=360	4000	65	5000	G							

Kanlux

LED STRIP LCOB 24V

TAŚMA LED ► LED TAPE

NEW



LCOB 10W/M.24

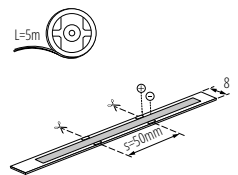


Taśma LEDowa Kanlux LCOB to wyjątkowe oświetlenie. Ma bardzo wysoką skuteczną świetliną i 3 lata gwarancji. Jednak jej unikatową cechą jest świecenie na całej długości - nie ma na niej jaśniejszych lub ciemniejszych miejsc, nie widać punktów świetlnych. Taśma Kanlux LCOB emituje równomierne światło niezależnie od głębokości profilu i przezroczystości klosza. Taśma w wersji 24V pozwala zastosować dłuższe fragmenty taśmy z podłączeniem jednego zasilacza bez ubytku świecenia.

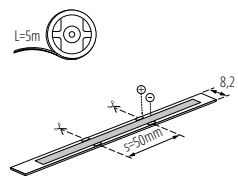
3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Kanlux LCOB LED strip is a unique lighting. It has a very high luminous efficiency and a 3-year warranty. Its unique feature is a continuous line of light - there are no brighter or darker places on it, no points of light are visible. The Kanlux LCOB tape emits uniform light regardless of the profile depth and the transparency of the shade. The tape in the 24V version allows you to use longer pieces of tape with the connection of one power supply without loss of lighting.

3 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website



LCOB 10W-M 24 IP00



LCOB 10W-M 24 IP65

LCOB 10W/M 24 IP00-NW	33368	5905339333681	0,5m = 5	0,5m = 500	4000	00	5000	F						
LCOB 10W/M 24 IP65-NW	33369	5905339333698	0,5m = 5	0,5m = 460	4000	65	5000	F						

LEDS-B RGB

TAŚMA LED ▶ LED TAPE



LEDS-B 7.2W/M IP00RGB



Kanlux LEDS-B RGB to nowoczesne paski o charakterze dekoracyjnym. Idealne do zastosowań domowych, gdzie mogą stworzyć niepowtarzalne aranżacje ograniczone tylko przez naszą wyobraźnię. Charakteryzują się dużą elastycznością, dobrą przyczepnością i wysoką trwałością. W zależności od tego jakie miejsca chcemy doświetlić lub podkreślić możemy wybrać odpowiedni do naszych upodobań kolor świecenia.

Kanlux LEDS-B RGB are modern strips of decorative character. Perfect for home use where they can create unique arrangements limited by our imagination only. They are characterised by high flexibility, good adhesion and high durability. Depending on the place in which we want to add more light or which we wish to highlight, we can choose the lighting colour suiting our preferences.

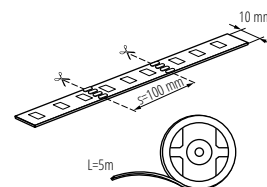


Model	Code	Part 1	Part 2	Part 3	Part 4
LEDS-B 7,2W/M IP00RGB	24530	5905339245304	0,5m = 3,6	0,5m = 65	00 5000
LEDS-B 7,2W/M IP54RGB	24532	5905339245328	0,5m = 3,6	0,5m = 65	54 5000
LEDS-B 7,2W/M IP65RGB	24531	5905339245311	0,5m = 3,6	0,5m = 65	65 5000



AKCESORIA ▶ ACCESSORIES

CONNECTOR RGB 10-CP	19036	5905339190369	Konektor do taśmy LED, CONNECTOR RGB 10-CP (19036) LED band connector, CONNECTOR RGB 10-CP (19036)
CONNECTOR RGB 10-CPC	19037	5905339190376	Konektor do taśmy LED, CONNECTOR RGB 10-CPC (19037) LED band connector, CONNECTOR RGB 10-CPC (19037)
CONNECTOR RGB 10	19038	5905339190383	Konektor do taśmy LED, CONNECTOR RGB 10 (19038) LED band connector, CONNECTOR RGB 10 (19038)
CONTROLLER LED RGB-RF	22140	5905339221407	Kontroler RGB + pilot, CONTROLLER LED RGB-RF (22140) Controller RGB + remote control, CONTROLLER LED RGB-RF (22140)



LEDS-B 7,2 W-M P100 RGB; IP65RGB; IP54RGB

LED STRIP L48 RGBW

TAŚMA LED ▶ LED TAPE



L48 9W/M 24 IP00-RGBW



L48 9W/M 24 IP00-RGBW



L48 9W/M 24 IP65-RGBW



WARRANTY
3 years

RGB + W

24V

3M
3M
tape

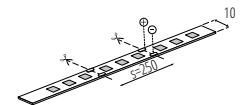
Kanlux L48 to taśma pozwalająca na swobodną zmianę koloru świecenia. Wyczarujesz dzięki niej dowolne instalacje świetlne i stworzysz wymarzoną atmosferę. Do wyboru masz dwie wersje szczelności IP00 i IP65. Wersja IP65 przeznaczona jest do miejsc gdzie narażona może być na działanie wilgoci, nie różni się ona znacznie gabarytami od wersji IP00 - ma to znaczenie przy montażu w profilach aluminiowych, który nie będzie problemem.

3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

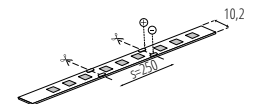
Do prawidłowego działania wymagany jest kontroler i pilot (CTRL 12/24V 10A RGBW 22143, REMOTE RGBW 22146), dostępne one są w ofercie KANLUX

Kanlux L48 is a tape that allows you to change the color of the light freely. You will conjure up any light installations and create your dream atmosphere. You can choose between two versions of IP00 and IP65. The IP65 version is designed for places where it can be exposed to moisture, it does not differ significantly in size from the IP00 version - this is important for installation in aluminum profiles, which will not be a problem.

3 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website
Proper controller and remote (CTRL 12/24V 10A RGBW 22143, REMOTE RGBW 22146) available in Kanlux offer are required for correct operation.



L48 9W/M 24 IP00-RGBW



L48 9W/M 24 IP65-RGBW

L48 9W/M 24 IP00-RGBW	33318	5905339333186	0,5m = 2,3 (W)	0,5m = 240 (W)	1m = max 600 (RGBW)	00	5000	F
L48 9W/M 24 IP65-RGBW	33319	5905339333193	0,5m = 2,3 (W)	0,5m = 230 (W)	1m = max 550 (RGBW)	65	5000	F

[V] 24 DC	[W] 1m = 9 (RGBW)	III	TC (K)	RGB + 4000(W)	±0.5% ≤ 6x Mackdam	≥ 30000	Hg	House	SMD
[h] 30000	[h]	0.1m	5+25	360° 0.5m	CE	EAC	UK CA	Down Arrow	

Kanlux COB SET

ZESTAW LED ► LED KIT

NEW



COB SET 3m DIM

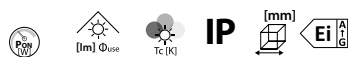


Kanlux COB SET to zestaw składający się z trzech elementów: taśmy LED o długości 3m, zasilacza i włącznika z funkcją ściemnia. Jest to gotowy do użycia komplet, który w łatwy sposób zainstalujemy i podłączymy do kontaktu. To wygodne rozwiązanie, które umożliwia dodanie efektywnego oświetlenia bez konieczności kucia ścian w celu doprowadzenia dodatkowej instalacji elektrycznej.

3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

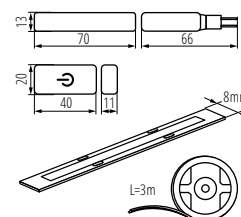
Kanlux COB SET is a set consisting of three elements: a 3m long LED strip, a power supply and a switch with a dimmer function. It is a ready-to-use set that can be easily installed and connected to the socket. This is a convenient solution that allows you to add effective lighting without the need to cut walls for additional electrical wiring.

3 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website



COB SET 3m DIM-WW	26326	5905339263261	0,5m = 4	0,5m = 360	3000	00	3000	G
COB SET 3m DIM-NW	26327	5905339263278	0,5m = 4	0,5m = 380	4000	00	3000	G

[V]	[Hz]	PRI [V]	SEC [V]	[W]	[lm]	Ra	≥30000	Hg	[mm]
220-240 AC	50	220-240 AC	12 DC	3m=18	360	90	≥30000	0	3000
[h]	COB	[h]	[m]	[°]	CE	EAC	UKA	[♻️]	
30000		30000	0,1m	360° Φuse					



COB SET 3M DIM

CONTROLLER MONO

KONTROLER DO TAŚM LED ► CONTROLLER FOR LED TAPES



CTRL 12/24V 10A MONO



REMOTE MONO



CTRL 12/24V 10A MONO	22141	5905339221414	biały white	12 DC; 24 DC	max 10	max 30
REMOTE MONO	22144	5905339221445	biały white	2 x 1,5 DC	2 x AAA	max 30

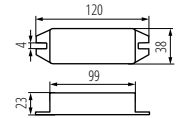


Kontroler współpracuje z jednokolorowymi taśmami LED Pilot 1 kanałowy

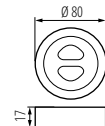
Materiał: tworzywo sztuczne

Contolers works with one color LED STRIPS 1-channel remote

Materiał: plastic



CTRL 12/24V 10A MONO



REMOTE MONO

CONTROLLER CCT

KONTROLER DO TAŚM LED ► CONTROLLER FOR LED TAPES



CTRL 12/24V 10A CCT



REMOTE CCT



CTRL 12/24V 10A CCT	22142	5905339221421	biały white	12 DC; 24 DC	max 10	max 30
REMOTE CCT	22145	5905339221452	biały white	2 x 1,5 DC	2 x AAA	max 30

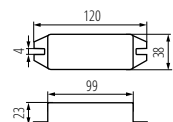


Kontroler współpracuje z jednokolorowymi taśmami LED oraz taśmami LED CCT Pilot 4 kanałowy

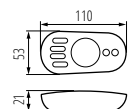
Materiał: tworzywo sztuczne

Contolers works with one color and CCT LED STRIPS 4-channel remote

Materiał: plastic



CTRL 12/24V 10A CCT



REMOTE CCT

CONTROLLER RGBW

KONTROLER DO TAŚM LED ► CONTROLLER FOR LED TAPES



CTRL 12/24V 10A RGBW



REMOTE RGBW

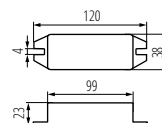


Kontroler współpracuje z jednokolorowymi taśmami LED oraz taśmami LED RGB/RGBW
Pilot 4 kanałowy

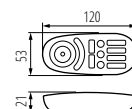
Materiał: tworzywo sztuczne

Contoler works with one color and RGB/RGBW LED STRIPS
4-channel remote

Material: plastic



CTRL 12/24V 10A RGBW



REMOTE RGBW



CTRL 12/24V 10A RGBW	22143	5905339221438	biały white	12 DC; 24 DC	max 10	max 30
REMOTE RGBW	22146	5905339221469	biały white	2 x 1,5 DC	2 x AAA	max 30



CONTROLLER

KONTROLER DO TAŚM LED ► CONTROLLER FOR LED TAPES



CONTROLLER LED RGB-RF

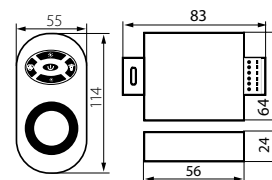


Materiał: tworzywo sztuczne

Material: plastic



CONTROLLER LED RGB-RF	22140	5905339221407	biały white	12 DC	max 15	3 x AAA	max 25
-----------------------	--------------	---------------	---------------	-------	--------	---------	--------



CONTROLLER LED RGB-RF

PROFILO B

PROFIL ALUMINIOWY ► ALUMINIUM PROFILE



PROFILO B



Mały, nawierzchniowy uniwersalny profil dekoracyjno-oświetleniowy

Materiał: stop aluminium

Small, surface, multi-purpose decorative lighting profile

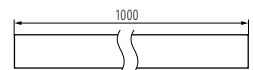
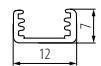
Materiał: aluminium alloy



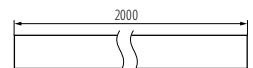
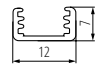
PROFILO B	19161	5905339191618	anodowany anodised	1000
PROFILO B 2m	26540	5905339265401	anodowany anodised	2000

AKCESORIA ► ACCESSORIES

SHADE B/F-FR	26568	5905339265685	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE B/F-FR(26568) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE B/F-FR(26568)
SHADE B/F-FR 2M	26570	5905339265708	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE B/F-FR 2M(26570) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE B/F-FR 2M(26570)
SHADE B/F-W	26569	5905339265692	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE B/F-W(26569) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE B/F-W(26569)
SHADE B/F-W 2M	26571	5905339265715	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE B/F-W 2M(26571) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE B/F-W 2M(26571)
HANDLE B/F	26596	5905339265968	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE B/F (26596) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE B/F (26596)
CONNECT-LB	26604	5905339266040	Łącznik do profilu aluminiowego, CONNECT-L B (26604) Aluminium profile connector, CONNECT-L B (26604)
STOPPER B	19181	5905339191816	Zaślepka do profilu aluminiowego, STOPPER B (19181) Aluminium profile cap, STOPPER B (19181)



PROFILO B



PROFILO B 2M



PROFILO C



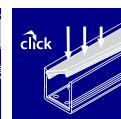
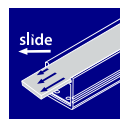
PROFILO C	19162	5905339191625	anodowany anodised	1000
PROFILO C 2m	26541	5905339265418	anodowany anodised	2000

AKCESORIA ► ACCESSORIES

SHADE C/D/E/I-FR	26572	5905339265722	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-FR(26572) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-FR(26572)
SHADE C/D/E/I-FR2M	26573	5905339265739	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-FR2M(26573) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-FR2M(26573)
SHADE C/D/E/I-W	26574	5905339265746	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-W(26574) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-W(26574)
SHADE C/D/E/I-W2M	26575	5905339265753	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-W2M(26575) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-W2M(26575)
SHADE CK C/D/E/I-FR	26576	5905339265760	Klosz transparentny do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-FR(26576) Transparent light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-FR(26576)
SHADE CK C/D/E/I-FR2M	26577	5905339265777	Klosz transparentny do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-FR2M(26577) Transparent light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-FR2M(26577)
SHADE CK C/D/E/I-W	26578	5905339265784	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-W(26578) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-W(26578)
SHADE CK C/D/E/I-W2M	26579	5905339265791	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-W2M(26579) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-W2M(26579)
HANDLE C/D/E/I	26597	5905339265975	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE C/D/E/I (26597) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE C/D/E/I (26597)
CONNECT C/D/E/I	26563	5905339265630	Łącznik do profilu aluminiowego, CONNECT C/D/E/I(26563) Aluminium profile connector, CONNECT C/D/E/I(26563)
CONNECT-L C	26562	5905339265623	Łącznik do profilu aluminiowego, CONNECT-L C(26562) Aluminium profile connector, CONNECT-L C(26562)
STOPPER C	19182	5905339191823	Zasłepka do profilu aluminiowego, STOPPER C (19182) Aluminium profile cap, STOPPER C (19182)

slide

click

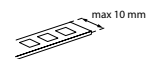


Kątowy (30° i 60°) profil dekoracyjno-oświetleniowy

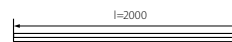
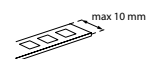
Material: stop aluminium

Angular (30° and 60°) decorative lighting profile

Material: aluminum alloy



PROFILO C



PROFILO C 2M

PROFILO D

PROFIL ALUMINIOWY ► ALUMINIUM PROFILE



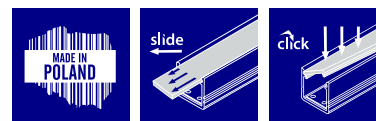
PROFILO D



PROFILO D	19163	5905339191632	anodowany anodised	1000
PROFILO D 2m	26542	5905339265425	anodowany anodised	2000

AKCESORIA ► ACCESSORIES

SHADE C/D/E/I-FR	26572	5905339265722	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-FR(26572) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-FR(26572)
SHADE C/D/E/I-FR2M	26573	5905339265739	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-FR 2M(26573) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-FR 2M(26573)
SHADE C/D/E/I-W	26574	5905339265746	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-W(26574) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-W(26574)
SHADE C/D/E/I-W2M	26575	5905339265753	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-W 2M(26575) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-W 2M(26575)
SHADE CK C/D/E/I-FR	26576	5905339265760	Klosz transparentny do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-FR(26576) Transparent light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-FR(26576)
SHADE CK C/D/E/I-FR2M	26577	5905339265777	Klosz transparentny do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-FR2M(26577) Transparent light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-FR2M(26577)
SHADE CK C/D/E/I-W	26578	5905339265784	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-W(26578) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-W(26578)
SHADE CK C/D/E/I-W2M	26579	5905339265791	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-W 2M(26579) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-W 2M(26579)
HANDLE C/D/E/I	26597	5905339265975	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE C/D/E/I (26597) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE C/D/E/I (26597)
CONNECT C/D/E/I	26563	5905339265630	Łącznik do profilu aluminiowego, CONNECT C/D/E/I(26563) Aluminium profile connector, CONNECT C/D/E/I(26563)
STOPPER D	19183	5905339191830	Zaślepka do profilu aluminiowego, STOPPER D (19183) Aluminium profile cap, STOPPER D (19183)



Nawierzchniowy profil dekoracyjno-oświetleniowy

Materiał: stop aluminium

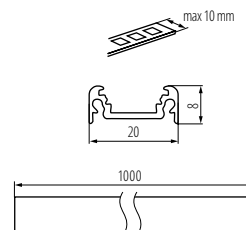
Surface decorative lighting profile

Material: aluminum alloy

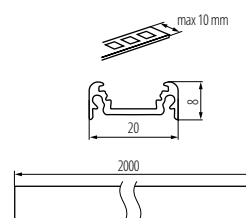


slide

click



PROFILO D



PROFILO D 2M

PROFILO F

PROFIL ALUMINIOWY ► ALUMINIUM PROFILE



PROFILO F

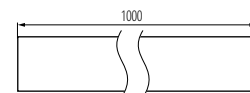


Uniwersalny profil dekoracyjno-oświetleniowy

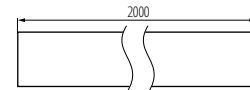
Material: stop aluminium

Multi-purpose decorative lighting profile

Material: aluminium alloy



PROFILO F



PROFILO F 2M



(mm)

PROFILO F	26552	5905339265524	anodowany anodised	1000
PROFILO F 2m	26553	5905339265531	anodowany anodised	2000

AKCESORIA ► ACCESSORIES

SHADE B/F-FR	26568	5905339265685	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE B/F-FR(26568) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE B/F-FR(26568)
SHADE B/F-FR 2M	26570	5905339265708	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE B/F-FR 2M(26570) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE B/F-FR 2M(26570)
SHADE B/F-W	26569	5905339265692	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE B/F-W(26569) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE B/F-W(26569)
SHADE B/F-W 2M	26571	5905339265715	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE B/F-W 2M(26571) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE B/F-W 2M(26571)
HANDLE B/F	26596	5905339265968	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE B/F (26596) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE B/F (26596)
STOPPER F	26590	5905339265906	Zaślepki do profilu aluminiowego, STOPPER F (26590) Aluminium profile caps, STOPPER F (26590)

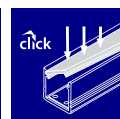


PROFILO G

PROFIL ALUMINIOWY ► ALUMINIUM PROFILE



PROFILO G



Wpustowy profil dekoracyjno-oświetleniowy do podłóg

Materiał: stop aluminium

Recessed decorative lighting profile

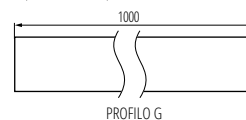
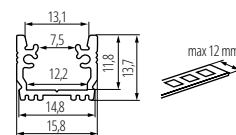
Materiał: aluminium alloy



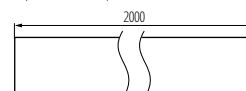
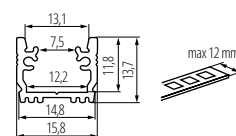
PROFILO G	26558	5905339265586	anodowany anodised	1000
PROFILO G 2m	26559	5905339265593	anodowany anodised	2000

AKCESORIA ► ACCESSORIES

SHADE CK G	26580	5905339265807	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK G(26580) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK G(26580)
SHADE CK G 2M	26581	5905339265814	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 5 szt., SHADE CK G 2M(26581) White shade for aluminium profile, package 5 pcs., SHADE CK G 2M(26581)
HANDLE G	26598	5905339265982	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE G (26598) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE G (26598)
STOPPER G	26592	5905339265920	Zasłepki do profilu aluminiowego, STOPPER G (26592) Aluminium profile caps, STOPPER G (26592)
SEALINGS G	26602	5905339266026	Uszczelka do profilu aluminiowego, SEALINGS G (26602) Aluminium profile gasket, SEALINGS G (26602)



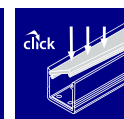
PROFILO G



PROFILO G 2M

PROFILO H

PROFIL ALUMINIOWY ► ALUMINIUM PROFILE



Profil dekoracyjno-oświetleniowy do zastosowań giętych w dwóch kierunkach jednej płaszczyzny

Materiał: stop aluminium

Flexible decorative lighting profile - possibilities of bending in two directions

Materiał: aluminium alloy

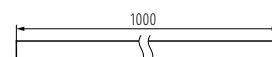
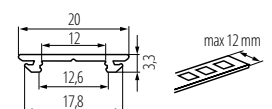
PROFILO H



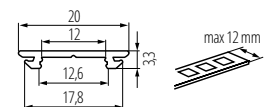
PROFILO H	26560	5905339265609	anodowany anodised	1000
PROFILO H 2m	26561	5905339265616	anodowany anodised	2000

AKCESORIA ► ACCESSORIES

SHADE-O H-W	26586	5905339265869	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE-O H-W(26586) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE-O H-W(26586)
SHADE-O H-W 2m	26587	5905339265876	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 5 szt., SHADE-O H-W 2m(26587) White shade for aluminium profile, package 5 pcs., SHADE-O H-W 2m(26587)
SHADE-U H-FR	26582	5905339265821	Klosz transparentny do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE-U H-FR(26582) Transparent light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE-U H-FR(26582)
SHADE-U H-FR 2m	26583	5905339265838	Klosz transparentny do profilu aluminiowego, komplet 5 szt., SHADE-U H-FR 2m(26583) Transparent light cover for aluminium profile, package 5 pcs., SHADE-U H-FR 2m(26583)
SHADE-U H-W	26584	5905339265845	Klosz do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE-U H-W(26584) Shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE-U H-W(26584)
SHADE-U H-W 2m	26585	5905339265852	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 5 szt., SHADE-U H-W 2m(26585) White shade for aluminium profile, package 5 pcs., SHADE-U H-W 2m(26585)
HANDLE H	26599	5905339265999	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE H (26599) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE H (26599)
HANDLE SIDE H	26600	5905339266002	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE SIDE H (26600) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE SIDE H (26600)
STOPPER-U H	26593	5905339265937	Zasłepki do profilu aluminiowego, STOPPER-U H (26593) Aluminium profile caps, STOPPER-U H (26593)
STOPPER-O H	26594	5905339265944	Zasłepki do profilu aluminiowego, STOPPER-O H (26594) Aluminium profile caps, STOPPER-O H (26594)



PROFILO H



PROFILO H 2M

PROFILO I

PROFIL ALUMINIOWY ▶ ALUMINIUM PROFILE



PROFILO I



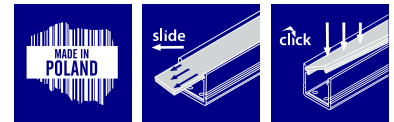
PROFILO I-W



PROFILO I	26554	5905339265548	anodowany anodised	1000
PROFILO I 2m	26555	5905339265555	anodowany anodised	2000
PROFILO I-W	26556	5905339265562	biały white	1000
PROFILO I-W 2m	26557	5905339265579	biały white	2000

AKCESORIA ▶ ACCESSORIES

SHADE C/D/E/I-FR	26572	5905339265722	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-FR(26572) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-FR(26572)
SHADE C/D/E/I-FR2M	26573	5905339265739	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-FR 2M(26573) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-FR 2M(26573)
SHADE C/D/E/I-W	26574	5905339265746	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-W(26574) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-W(26574)
SHADE C/D/E/I-W 2M	26575	5905339265753	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE C/D/E/I-W 2M(26575) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE C/D/E/I-W 2M(26575)
SHADE CK C/D/E/I-FR	26576	5905339265760	Klosz transparentny do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-FR(26576) Transparent light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-FR(26576)
SHADE CK C/D/E/I-FR2M	26577	5905339265777	Klosz transparentny do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-FR2M(26577) Transparent light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-FR2M(26577)
SHADE CK C/D/E/I-W	26578	5905339265784	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-W(26578) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-W(26578)
SHADE CK C/D/E/I-W 2M	26579	5905339265791	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE CK C/D/E/I-W 2M(26579) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE CK C/D/E/I-W 2M(26579)
HANDLE C/D/E/I	26597	5905339265975	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE C/D/E/I (26597) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE C/D/E/I (26597)
CONNECT C/D/E/I	26563	5905339265630	Łącznik do profilu aluminiowego, CONNECT C/D/E/I(26563) Aluminium profile connector, CONNECT C/D/E/I(26563)
SPRING I	26601	5905339266019	Uchwy sprężynowy do profilu aluminiowego, SPRING I (26601) Spring-loaded bracket for aluminium profile, SPRING I (26601)
STOPPER I	26591	5905339265913	Zaślepki do profilu aluminiowego, STOPPER I (26591) Aluminium profile caps, STOPPER I (26591)
STOPPER I-W	26603	5905339266033	Zaślepki do profilu aluminiowego, STOPPER I-W (26603) Aluminium profile caps, STOPPER I-W (26603)



Wpustowy profil dekoracyjno-oświetleniowy

Materiał: stop aluminium

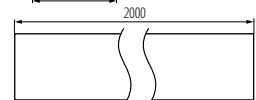
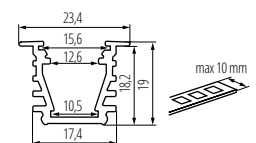
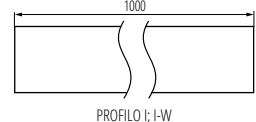
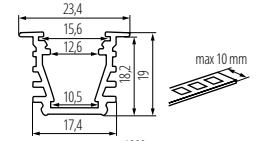
Recessed decorative lighting profile

Materiał: aluminium alloy



slide

click



PROFILO I; I-W 2M

PROFILO J

PROFIL ALUMINIOWY ► ALUMINIUM PROFILE



PROFILO J



PROFILO J-W



Nawierzchniowy profil dekoracyjno-oświetleniowy

Materiał: stop aluminium

Surface decorative lighting profile

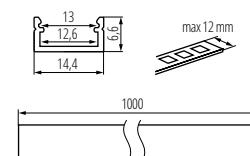
Material: aluminum alloy



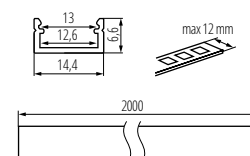
PROFILO J	26544	5905339265449	anodowany anodised	1000
PROFILO J 2M	26545	5905339265456	anodowany anodised	2000
PROFILO J-W	26546	5905339265463	biały white	1000
PROFILO J-W 2M	26547	5905339265470	biały white	2000

AKCESORIA ► ACCESSORIES

SHADE J/K-FR	26564	5905339265647	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE J/K-FR(26564) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE J/K-FR(26564)
SHADE J/K-FR 2m	26566	5905339265661	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE J/K-FR 2m(26566) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE J/K-FR 2m(26566)
SHADE J/K-W	26565	5905339265654	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE J/K-W(26565) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE J/K-W(26565)
SHADE J/K-W 2m	26567	5905339265678	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE J/K-W 2m(26567) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE J/K-W 2m(26567)
HANDLE J/K	26595	5905339265951	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE J/K (26595) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE J/K (26595)
STOPPER J	26588	5905339265883	Zasłepki do profilu aluminiowego, STOPPER J (26588) Aluminium profile caps, STOPPER J (26588)
STOPPER J-W	26605	5905339266057	Zasłepki do profilu aluminiowego, STOPPER J-W (26605) Aluminium profile caps, STOPPER J-W (26605)



PROFILO J; J-W



PROFILO J; J-W 2M

PROFILO K

PROFIL ALUMINIOWY ► ALUMINIUM PROFILE



PROFILO K



PROFILO K-W

PROFILO K	26548	5905339265487	anodowany anodised	1000	
PROFILO K 2m	26549	5905339265494	anodowany anodised	2000	
PROFILO K-W	26550	5905339265500	biały white	1000	
PROFILO K-W 2m	26551	5905339265517	biały white	2000	



AKCESORIA ► ACCESSORIES

SHADE J/K-FR	26564	5905339265647	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE J/K-FR(26564) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE J/K-FR(26564)
SHADE J/K-FR 2m	26566	5905339265661	Klosz szroniony do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE J/K-FR 2m(26566) Frosted light cover for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE J/K-FR 2m(26566)
SHADE J/K-W	26565	5905339265654	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE J/K-W(26565) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE J/K-W(26565)
SHADE J/K-W 2m	26567	5905339265678	Klosz biały do profilu aluminiowego, komplet 10 szt., SHADE J/K-W 2m(26567) White shade for aluminium profile, package 10 pcs., SHADE J/K-W 2m(26567)
HANDLE J/K	26595	5905339265951	Uchwyt mocujący profil aluminiowy, HANDLE J/K (26595) Aluminium profile mounting bracket, HANDLE J/K (26595)
STOPPER K	26589	5905339265890	Zasłepki do profilu aluminiowego, STOPPER K (26589) Aluminium profile caps, STOPPER K (26589)
STOPPER K-W	26606	5905339266064	Zasłepki do profilu aluminiowego, STOPPER K-W (26606) Aluminium profile caps, STOPPER K-W (26606)

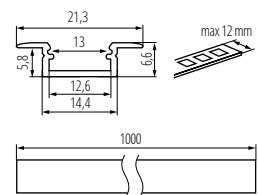


Wpustowy profil dekoracyjno-oświetleniowy

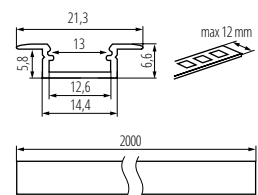
Materiał: stop aluminium

Recessed decorative lighting profile

Materiał: aluminium alloy



PROFILO K; K-W



PROFILO K; K-W 2M

Kanlux

GIVRO LED

WAŻ ŚWIETLNY ► ROPE LIGHTS



GIVRO LED-CW 50M



GIVRO LED-BL 50M



GIVRO LED-RE 50M



GIVRO LED-GN 50M



GIVRO LED-CW 50M	08630	5905339086303	125	chłodnobiała cold white
GIVRO LED-BL 50M	08631	5905339086310	125	niebieska blue
GIVRO LED-RE 50M	08632	5905339086327	125	czerwona red
GIVRO LED-GN 50M	08633	5905339086334	125	zielona green
GIVRO LED-Y 50M	08634	5905339086341	125	żółta yellow
GIVRO LED-WW 50M	08642	5905339086426	125	ciepłobiała Warm white



AKCESORIA ► ACCESSORIES

GIVRO PR SET	08637	5905339086372	Przewód+ zestaw łączników, GIVRO PR SET(8637) Conductor + set of connectors, GIVRO PR SET(8637)
GIVRO-90L	08636	5905339086365	Łącznik kolankowy, GIVRO-90L(8636) Elbow connector, GIVRO-90L(8636)
GIVRO-I	08639	5905339086396	Łącznik typu „I”, GIVRO-I(8639) Connector, type „I”, GIVRO-I(8639)
GIVRO-T	08641	5905339086419	Łącznik typu „T”, GIVRO-T (8641) Connector, type „T”, GIVRO-T (8641)
GIVRO-X	08635	5905339086358	Łącznik typu „X”, GIVRO-X(8635) Connector, type „X”, GIVRO-X(8635)
GIVRO-PEND	08640	5905339086402	Plastikowa zawieszka, komplet 10szt., GIVRO-PEND (8640) Plastic tag, package 10pcs., GIVRO-PEND (8640)
GIVRO-Z	08638	5905339086389	Zasłepka, komplet 3 szt., GIVRO-Z(8638) Stopper, package 3 pcs., GIVRO-Z(8638)



Kanlux GIVRO LED to 50 metrowe węże świetlne dostępne w różnych barwach. Do jego prawidłowego działania wymagane jest urządzenie zasilające Kanlux GIVRO PR SET. Wąż można dzielić na segmenty, a w miejscu odcięcia możliwe jest ponowne połączenie w dowolny układ dzięki elementom systemu Kanlux GIVRO LED. Za pomocą kolorowych węży LED możliwe jest wydobycie charakteru pomieszczenia. Kanlux GIVRO LED można zastosować również na zewnątrz budynków: balkonach, altankach i ogrodach.

wąż o długości 50m

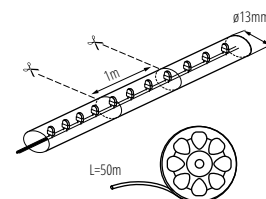
możliwość dzielenia pasków LED na segmenty (1m = 36 x LED)
do prawidłowego działania wymagane jest urządzenie zasilające GIVRO PR SET dostępne w ofercie Kanlux

Kanlux GIVRO LED are 50-meter rope lights available in different colours. Power supply device Kanlux GIVRO PR SET is required for its proper functioning. The rope can be divided into segments and it is possible to reconnect it at the cut-off point into any arrangement owing to the elements of Kanlux GIVRO LED system. With colourful LED ropes, it is possible to bring out the room's character. Kanlux GIVRO LED can also be used outdoors: in balconies, gazebos and gardens.

50m long rope

the possibility to divide the LED strips into segments (1m = 36 x LED)

power cord of GIVRO PR SET, available in Kanlux offer, is needed for proper operation



GIVRO LED 50M

Kanlux G9 STAR

HALOGENOWE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA ► HALIDE LIGHT SOURCE



G9-20W; 33W; 48W; 60W STAR

	Power [W]	Part No.	Power [W]	Life [h]	Temp. [K]	Base	Code
G9-20W STAR	18420	5905339184207	20	235	2700	G9	G
G9-33W STAR	18421	5905339184214	33	460	2700	G9	G
G9-48W STAR	18422	5905339184221	48	740	2700	G9	G
G9-60W STAR	18423	5905339184238	60	975	2700	G9	G

[V]	[Hz]	360° Φ _{use}	[h]	Ra	≥8000	Hg	CE	ERC	UK	↓
220-240 AC	50		2000	100						

Kanlux J

HALOGENOWE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA ► HALIDE LIGHT SOURCE



J-1000W 189MM

	Power [W]	Part No.	Power [W]	Life [h]	Temp. [K]	Base	Code
J-1000W 189MM	10418	5905339104182	1000	16000	2700	R7s	G

[V]	[Hz]	360° Φ _{use}	[h]	Ra	≥8000	Hg	CE	ERC	UK	↓
220-240 AC	50		2000	100						



Kanlux G9 STAR to żarówka halogenowa z trzonkiem G9.

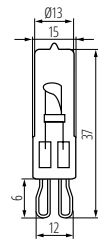
Materiał: stop metali niekorodujących

Materiał klosza: szkło

Kanlux G9 STAR is a halogen bulb with G9 light bulb base.

Material: non-corrosive metals alloy

Lampshade material: glass



G9-20W; 33W; 48W; 60W STAR



Projektowe żarówki halogenowe, przeznaczone są do lamp i halopaków na gwint R7s. Przeznaczone są do pracy w poziomie.

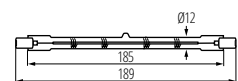
przeznaczone do pracy w poziomie, dopuszczalny odchył pozycji pracy +/-4°

Materiał klosza: szkło

The designed halogen bulbs are intended for lamps and halopak with R7s thread. They are meant for horizontal work.

designed for horizontal operation, allowable deflection of working position +/-4°

Lampshade material: glass



J-1000W 189MM

Kanlux J STAR

HALOGENOWE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA ► HALIDE LIGHT SOURCE



J-80W 78MM STAR



J-80W 78MM STAR	08490	5905339084903	80	1380	2700	R7s	G
J-120W 78MM STAR	08491	5905339084910	120	2230	2700	R7s	G
J-120W 118MM STAR	08500	5905339085009	120	2230	2700	R7s	G

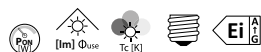
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	360° Φ _{use}	2000 [h]	100 Ra	≥8000 [h]	Hg	CE	EAC	UK CA	♻️
--------------------------	-------------------	---------------------------------	--------------------	------------------	---------------------	-----------	-----------	------------	--------------	-----------

Kanlux T2U

NIEZINTEGROWANA ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA
► NON-INTEGRATED COMPACT FLUORESCENT TUBE



T2U-18W/K



T2U-18W/K	10661	5905339106612	18	1206	4000	G24d	G
-----------	--------------	---------------	----	------	------	------	---

8000 [h]	80 Ra	Hg	360° Φ _{use}	CE	EAC	UK CA	♻️
--------------------	-----------------	-----------	---------------------------------	-----------	------------	--------------	-----------



Projektowe żarówki halogenowe, przeznaczone są do lamp i halopaków na gwint R7s. Dostępne moce to od 80W do 120W. Przeznaczone są do pracy w poziomie.

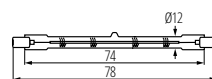
Strumień świetlny większy średnio o 23%, przy zużyciu prądu mniejszym o 20% (w porównaniu z halogenem w klasie F) przeznaczone do pracy w poziomie, dopuszczalny odchył pozycji pracy +/-4°

Materiał klosza: szkło

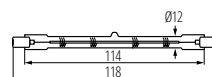
The designed halogen bulbs are intended for lamps and halopaks with R7s thread. Available power from 80W to 120W. They are meant for horizontal work.

23% more light flux by 20% lower power consumption (compared to F class halogen) designed for horizontal operation, allowable deflection of working position +/-4°

Lampshade material: glass



J-80W; 120W 78MM STAR



J-120W; 160W; 230W; 400W 118MM STAR

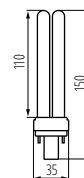


Kanlux T2U to niezintegrowane świetlówki kompaktowe o wysokiej trwałości 8000 h. Ich wysokie strumienie świetlne przy niskim poborze mocy czynią z nich energooszczędne rozwiązanie oświetleniowe dla opraw z trzonkiem G24q lub G24d.

Materiał: szkło

Kanlux T2U are non-integrated compact fluorescent lamps with high durability 8000 h. Their high light streams with low consumption of power make them an energy-saving lighting solution for holders with G24q and G24d light bulb base.

Materiał: szkło



T2U-18W/K

Kanlux

T1U

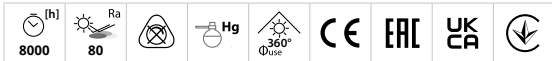
NIEZINTEGROWANA ŚWIETŁÓWKA KOMPAKTOWA
▶ NON-INTEGRATED COMPACT FLUORESCENT TUBE



T1U-9W/K; T1U-11W/K



T1U-9W/K	10671	5905339106711	9	603	4000	G23	G
T1U-11W/K	10672	5905339106728	11	902	4000	G23	G

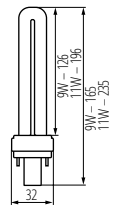


Kanlux T1U to niezintegrowane świetłówki kompaktowe o wysokiej trwałości (8000 h). Ich wysokie strumienie świetlne przy niskim poborze mocy czynią z nich energooszczędne rozwiązanie oświetleniowe dla opraw z trzonkiem G23.

Material: szkło

Kanlux T1U are non-integrated compact fluorescent lamps with high durability (8000 h). Their high light streams with low consumption of power make them an energy-saving lighting solution for holders with G23 light bulb base.

Material: glass



T1U-9W/K; T1U-11W/K

Kanlux

T5

ŚWIETŁÓWKA LINIOWA ▶ LINEAR FLUORESCENT LAMP



T5-8W 4000K/65



T5-8W 4000K/65	12715	5905339127150	8	688	4000	G5	65	10000	G
T5-13W 4000K/65	12716	5905339127167	13	1118	4000	G5	65	10000	G
T5-14W 4000K/82	12717	5905339127174	14	1204	4000	G5	82	20000	G

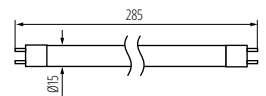


Kanlux T5 to jedno i trójpasemowe świetłówki liniowe. Niskie zużycie energii i długi czas pracy to niewątpliwe zalety tych lamp.

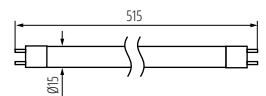
T5-8W, T5-13W: świetłówki jednopasmowe, pozostałe modele to świetłówki trójpasemowe
Material: szkło

Kanlux T5 are oneband and triband linear fluorescent lamps. Low consumption of energy and long working time are indisputable advantages of these lamps.

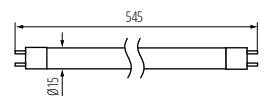
T5-8W, T5-13W: fluorescent lamps, other models are tri-band fluorescent
Material: glass



T5-8W 4000K/65



T5-13W 4000K/65



T5-14W 4000K/82

Kanlux

T8

ŚWIETŁÓWKA LINIOWA ► LINEAR FLUORESCENT LAMP



T8 36W



T8 18W/840 NW	19921	5905339199218	18	1350	4000	G13	G
T8 18W/865 CW	19922	5905339199225	18	1250	6500	G13	G
T8 36W/840 NW	19924	5905339199249	36	3350	4000	G13	F
T8 36W/865 CW	19925	5905339199256	36	3050	6500	G13	G

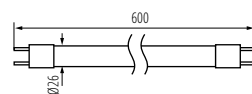


Kanlux T8 to trójpasemowe świetlówki liniowe. Niskie zużycie energii i długi czas pracy (15.000H) to niewątpliwe zalety tych lamp.

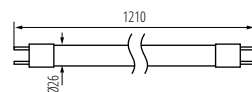
Material: szkło

Kanlux T8 are triband linear fluorescent lamps. Low consumption of energy and long working time (15.000H) are indisputable advantages of these lamps.

Material: glass



T8 18W



T8 36W

Kanlux

MHE

LAMPA METALOHALOGENKOWA ► METAL-HALIDE LAMP



MHE-250W/4200K



MHE-250W/4200K	12755	5905339127556	250	23000	4200	E40	12000	F
MHE-400W/4200K	12756	5905339127563	400	38000	4200	E40	10000	F

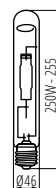


Lampy metalohalogenkowe Kanlux MHE pracują ze statecznikami do wysokoprężnych lamp sodowych/ lamp metalohalogenkowych i zapłonnikami do lamp metalohalogenkowych.

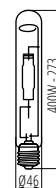
Material: szkło

Kanlux MHE metal-halide lamps work with stabilizers for high-pressure sodium lamps/metal-halide lamps and igniters for metal-halide lamps.

Material: glass



MHE-250W



MHE-400W

Kanlux





OPRAWY DOMOWE I DEKORACYJNE
DOMESTIC AND DECORATIVE FIXTURES

**Każdego dnia gościemy w Twoim domu.
Ty dbasz o to by Twoje wnętrza były piękne,
a my dbamy o to by nasze produkty
były dopracowane w każdym detalu.**

We are present in your house every day.
You take care of the beauty of your interiors,
and we take care of refining our products
down to in the finest detail.



*dane fotometryczne znajdziesz na:
photometric data you can find on:*

► [kanlux.com](https://www.kanlux.com)

Kanlux

AGZAR C

LAMPA WISZĄCA ► PENDANT LAMP

NEW



AGZAR C 3xE14 B



AGZAR C 3xE14 W



Kanlux AGZAR to stalowa i elegancka odsłona opraw o ciekawym i nowoczesnym wzornictwie. Niewątpliwym atutem tych opraw jest możliwość szerokiego obrotu klosza. Przewody są w materiałowym oplocie, a lampa wykonana jest z dbałością o każdy szczegół. Oprawy wiszące Kanlux AGZAR mają 3 punkty świetlne (źródła światła o trzonku E14 i maksymalnej mocy 5W) i są to oprawy klasy PREMIUM.

Materiał obudowy: stop aluminium

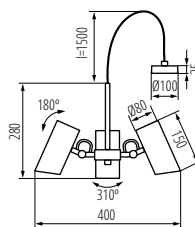
Kanlux AGZAR is a steel and elegant version of luminaires with an interesting and modern design. An undoubted advantage of these fittings is the ability to rotate the lampshade. The cables are braided and the lamp is made with attention to every detail. Kanlux AGZAR suspended luminaires have 3 light points (light sources with an E14 cap and a maximum power of 5W) and they are PREMIUM class luminaires.

Enclosure material: aluminum alloy



AGZAR C 3xE14 B	36252	5905339362520	3 x max 5W	czarny black
AGZAR C 3xE14 W	36253	5905339362537	3 x max 5W	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	E14	IP 20	5+25	310
180	3 x 1+2,5	0,5m	CE	EAC	CSK



AGZAR C 3xE14

Kanlux

JASMIN C

LAMPA WISZĄCA ► PENDANT LAMP

NEW



JASMIN C 470-G/O



JASMIN C 470-G/O



JASMIN C 370-G/O



JASMIN C 270-G/O



Kanlux JASMIN C to rodzina drewnianych, okrągłych opraw wiszących z wymiennym źródłem światła. Dostępne są różne wielkości i kolory plafoniery - do każdej z nich pasuje od 1 do 3 źródeł światła z trzonkiem E27. Oprawy możemy uzupełnić o kinkiety i plafoniery tej samej serii.

Oprawa zawieszana na linkach stalowych

Materiał obudowy: drewno

Materiał klosza: szkło

Kanlux JASMIN is a family of wooden, round hanging holders with a replaceable source of light. Different sizes and colours of ceiling light fixtures are available - from 1 to 3 light sources with E27 light bulb base matching each of them. The holders can be enriched by wall lamps and ceiling light fixtures of the same series.

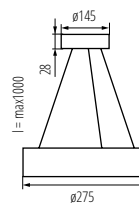
Fitting suspended on steel wires

Enclosure material: Wood

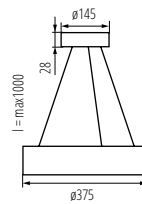
Lampshade material: glass



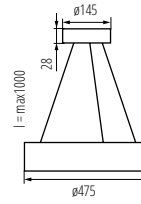
JASMIN C 270-G/O	36499	5905339364999	max 20	E27	złoty dąb golden oak
JASMIN C 370-G/O	36500	5905339365002	2 x max 20	E27	złoty dąb golden oak
JASMIN C 470-G/O	36501	5905339365019	3 x max 20	E27	złoty dąb golden oak
JASMIN C 270-W/M	36502	5905339365026	max 20	E27	biały mat matte white
JASMIN C 370-W/M	36503	5905339365033	2 x max 20	E27	biały mat matte white
JASMIN C 470-W/M	36504	5905339365040	3 x max 20	E27	biały mat matte white
JASMIN C 270-B	36505	5905339365057	max 20	E27	czarny black
JASMIN C 370-B	36506	5905339365064	2 x max 20	E27	czarny black
JASMIN C 470-B	36507	5905339365071	3 x max 20	E27	czarny black



JASMIN C 270



JASMIN C 370



JASMIN C 470

[V]	[Hz]	[IP]	[°C]	[m]
220-240 AC	50	20	5+25	0,5m
[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
0,5m	1	1	1	1

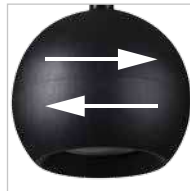
Kanlux

GALOBA C

LAMPA WISZĄCA ► PENDANT LAMP



GALOBA C 1xGU10 B



Kanlux GALOBA to kompletna seria opraw oświetleniowych, na którą składają się lampy wiszące (GALOBA C), kinkiety (GALOBA W) i oprawy ściennie-sufitowe. Lampy wiszące Kanlux GALOBA C z powodzeniem zastosujesz w oświetleniu wysp lub stołów, oprawy ściennie-sufitowe GALOBA (od 1 do 4 punktów świetlnych) możesz zastosować w salonie, holu czy sypialni. Dopelnieniem aranżacji staną się kinkiety GALOBA W, które mają włącznik w podstawie. Cała seria opraw Kanlux GALOBA posiada rozkręcany klosz, dzięki czemu szybko i wygodnie wymienimy źródła światła. Maksymalna wysokość źródła światła do opraw GALOBA to 55mm. Polecamy zastosowanie źródeł Kanlux SMART (S GU10) lub iQ-LED LIFE (iQ LED L GU10).

Maksymalna wysokość źródła światła 55 mm

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux GALOBA is a complete series of luminaires, including pendant lamps (GALOBA C), wall lamps (GALOBA W) and wall and ceiling fixtures. Kanlux GALOBA C pendant lamps can be successfully used for the lighting of islands or tables, while wall and ceiling lamps (from 1 to 4 points of light) can be used in a living room, hall or bedroom. The arrangement can be completed with wall lamps, which have a switch in the base. All luminaires from the Kanlux GALOBA series have a detachable lampshade thanks to which the light sources can be quickly and comfortably replaced.

Maximum light-source height 55mm

Enclosure material: aluminum alloy



GALOBA C 1xGU10 W



GALOBA C 3xGU10 W

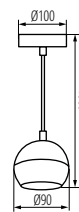


GALOBA C 3xGU10 B

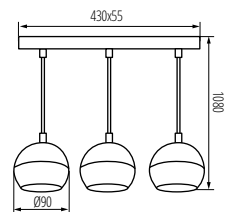


GALOBA C 1xGU10 W	33682	5905339336828	max 35	biały white
GALOBA C 1xGU10 B	33683	5905339336835	max 35	czarny black
GALOBA C 3xGU10 W	33684	5905339336842	3 x max 35	biały white
GALOBA C 3xGU10 B	33685	5905339336859	3 x max 35	czarny black

[VI]	[Hz]	PAR16	GU10	IP	20	5+25	
220-240 AC	50						
	0,75+1,5	0,5m		CE	EMC	UK	



GALOBA C 1xGU10



GALOBA C 3xGU10

Kanlux ETISSA

LAMPA WISZĄCA ► PENDANT LAMP

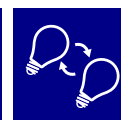


ETISSA D20 GR



ETISSA D20 GR | 27000 | 5905339270009 | max 40 | szary | grey

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	E27	⊕	IP 20	🏠	🌡️ 5+25	⚙️
📦	📏 0,75+2,5	📏 0,5m	🐛	CE	ERC	UK CA	♻️

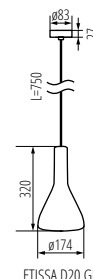


Kanlux ETISSA to lampy wiszące, które współpracują ze wszystkimi źródłami światła o trzonku E27. Oprawy wykonane są z masy betonopodobnej. Stylistycznie są to produkty utrzymane w surowym, loftowym klimacie, doskonale pasujące do nowoczesnych, minimalistycznych wnętrz. Ich powłoka jest porowata, co jest charakterystyczne dla powierzchni betonowych.

Materiał klosza: odlew gipsowy

Kanlux ETISSA are hanging lamps which cooperate with all sources of light with E27 light bulb base. Holders are made of concrete mass. In stylistic terms, they are products in a severe, loft-like climate, perfectly matching modern, minimalist interiors. Their coating is porous, which is characteristic of concrete surfaces.

Lampshade material: plaster cast



ETISSA D20 GR

Kanlux OGIVA

LAMPA WISZĄCA ► PENDANT LAMP

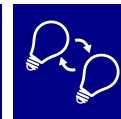


OGIVA D35 GR



OGIVA D35 GR | 27001 | 5905339270016 | max 40 | szary | grey

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	E27	⊕	IP 20	🏠	🌡️ 5+25	⚙️
📦	📏 0,75+2,5	📏 0,5m	🐛	CE	ERC	UK CA	♻️

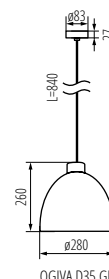


Kanlux OGIVA to lampy wiszące, które współpracują ze wszystkimi źródłami światła o trzonku E27. Oprawy wykonane są z masy betonopodobnej w kolorze naturalnym (szarym). Stylistycznie są to produkty utrzymane w surowym, loftowym stylu, doskonale pasujące do nowoczesnych, minimalistycznych wnętrz. Ich powłoka jest porowata, co jest charakterystyczne dla powierzchni betonowych. Lampy wyprodukowane zostały w Polsce.

Materiał klosza: odlew gipsowy

Kanlux OGIVA are hanging lamps co-operating with all light sources with E27 light bulb base. Luminaires are made of concrete mass of natural colour (grey). In terms of style, the products have austere, loft style, perfectly matching modern, minimalist interiors. Their coating is porous, which is characteristic of concrete surfaces. The lamps are manufactured in Poland.

Lampshade material: plaster cast



OGIVA D35 GR

TUBEO ES

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



TUBEO ES 50-B



TUBEO ES 50-W



TUBEO ES 250-B



TUBEO ES 250-W



Kanlux TUBEO ES to natynkowe oprawy, które umożliwiają nam skierowanie światła w dowolnym kierunku dzięki dwuosiowej regulacji. To oprawy, które charakteryzuje ponadprzeciętna estetyka i doskonała jakość wykonania. Ponadto w oprawach tych umieścimy eleganckie i wydajne źródła światła ES-111. Kanlux TUBEO ES znajdują zastosowanie w obiektach usługowych - jak salony sprzedaży czy butik, ale również w naszych domach. Należy tu podkreślić unikatowy kształt (zaokrąglone narożniki), który dodaje oprawie subtelności. Oprawy dostępne są w dwóch kolorach - matowej bieli i czerni.

Materiał obudowy: stop aluminium

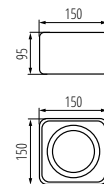
Kanlux TUBEO ES are surface-mounted luminaires that allow us to direct light in any direction thanks to two-axis adjustment. It is a fixture that is characterized by above-average aesthetics and excellent finish quality. In addition, these luminaires will include elegant and efficient light sources ES-111. Kanlux TUBEO ES will find use in places - such as showrooms or boutiques, but also in our homes. Here you need to highlight the unique shape (rounded corners), which adds a setting of subtlety. The luminaires are available in two colors - matt white and black.

Enclosure material: aluminum alloy

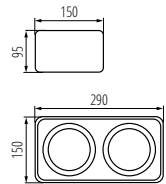


TUBEO ES 50-W	33270	5905339332707	max 25	biały white
TUBEO ES 50-B	33271	5905339332714	max 25	czarny black
TUBEO ES 250-B	33272	5905339332721	2 x max 25	czarny black
TUBEO ES 250-W	33273	5905339332738	2 x max 25	biały white

[V]	[Hz]	[W]	[mm]	[mm]	IP	[m]	[°C]	[m]
220-240 AC	50	ES-111	GU10	20	20	5+25	0,75+1,5	0,5m
[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
20/20	20/20	0,75+1,5	0,5m	0,5m	0,5m	0,5m	0,5m	0,5m
[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]
[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]	[m]



TUBEO ES 50



TUBEO ES 250

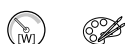
Kanlux

SONOR GU10

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



SONOR GU10 CO-B



SONOR GU10 CO-B WW	24362	5905339243621	max 10	czarny black
SONOR GU10 CO-W WW	24363	5905339243638	max 10	biały white

[V]	[Hz]	[W]	LED	PAR16	GU10	[lm]	≥15000	[h]	3000
220-240 AC	50	4				100		20000	
distorsion ≤ 6% MaxEdm	Ra 80	SMD				IP 20		5+25	
	[mm]	0,5m		CE	ERAC	UK			
	1,5-2,5								



Kanlux SONOR GU10 to oprawa natynkowa z dodatkowym paskiem LED. Dzięki dwóm niezależnym źródłom światła lampa ta może świecić na trzy różne sposoby. Świeci tylko pasek LED (efekt oświetlonego sufitu, idealne rozwiązanie jako światło wieczorne), świeci tylko żarówka w oprawie (dzięki kloszowi z tworzywa oprawa wygląda jak zintegrowana), trzeci wariant to jednoczesne świecenie obu źródeł światła i pełne wykorzystanie możliwości oprawy. Dla uzyskanie najlepszego efektu zaleca się stosowanie żarówek o temperaturze barwowej 3000 K. Do obsługi lamp Kanlux SONOR polecamy stosowanie włącznika dwugrupowego (podwójnego), tak aby w pełni wykorzystać możliwości świecenia tych opraw.

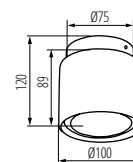
Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux SONOR GU10 is a surface-mounted luminaire with an additional LED strip. Thanks to two independent light sources, this lamp can shine in three different ways. With only the LED strip shining (ceiling effect, ideal as evening light), only the bulb in the luminaire shining (thanks to the plastic lampshade, the luminaire looks like an integrated one), while the third variant is to light both light sources simultaneously and make full use of its possibilities. For best effect, we recommend the use of light bulbs with a colour temperature of 3000 K. For Kanlux SONOR lamps, we recommend the use of a two-group (double) switch in order to take full advantage of the possibilities of lighting these lamps.

Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: plastic



SONOR GU10 CO

Kanlux

SANI IP44

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



SANI IP44 DSO-B



SANI IP44 DSO-W



SANI IP44 DSO-SN



SANI IP44 DSO-B	29240	5905339292407	max 10	czarny black
SANI IP44 DSO-W	29241	5905339292414	max 10	biały white
SANI IP44 DSO-SN	29242	5905339292421	max 10	nikiel satynowy nickel satin

[V]	[Hz]	PAR16	GU10	IP 44	5+25		
220-240 AC	50						
	[mm]	0,75+1,5	0,5m	CE	ERAC	UK	



Kanlux SANI IP44 to oprawy natynkowe. Charakteryzują się prostą stylistyką i dostępnością w trzech kolorach: biały, czarny i satynowy nikiel. Wysoka szczelność opraw (IP44) pozwala stosować je w pomieszczeniach, w których urządzenia elektryczne narażone są na podwyższoną wilgotność oraz ryzyko zalania wodą m.in. łazienka i kuchnia.

Oprawa dla źródeł LED.

Materiał obudowy: stop aluminium

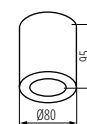
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux SANI IP44 are surface holders. They are characterized by simple stylistics and available in two colours - white and black. High tightness of the holders (IP44) allows using them in rooms where electric devices are exposed to increased humidity and risk of flooding with water e.g. bathroom and kitchen.

Luminaire only for LED source.

Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: plastic



SANI IP44 DSO

Kanlux

AQILO IP65

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING

NEW



AQILO IP65 DSO-W



AQILO IP65 DSO-B



AQILO IP65 DSO-GR



KANLUX AQILO to pierwsza nasza oprawa natynkowa o tak wysokim stopniu szczelności - IP65. Charakteryzuje się prostą stylistyką i dostępnością w trzech kolorach: białym, czarnym i grafitowym. Wysoka szczelność przeznaczona jest do pomieszczeń, w których lampy narażone są na podwyższoną wilgotność oraz ryzyko zalania wodą, m.in. łazienka i kuchnia oraz do stosowania w strefach zewnętrznych domu jak tarasy, balkony, czy zadaszone wejścia.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

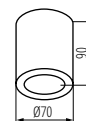
KANLUX AQILO is our first surface mounted luminaire with such a high degree of protection - IP65. It is characterized by simple stylistics and available in three colors: white, black and graphite. High tightness is intended for rooms where lamps are exposed to increased humidity and the risk of flooding with water, e.g. bathroom and kitchen and for use in external areas of the house such as terraces, balconies or covered entrances.

Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: plastic



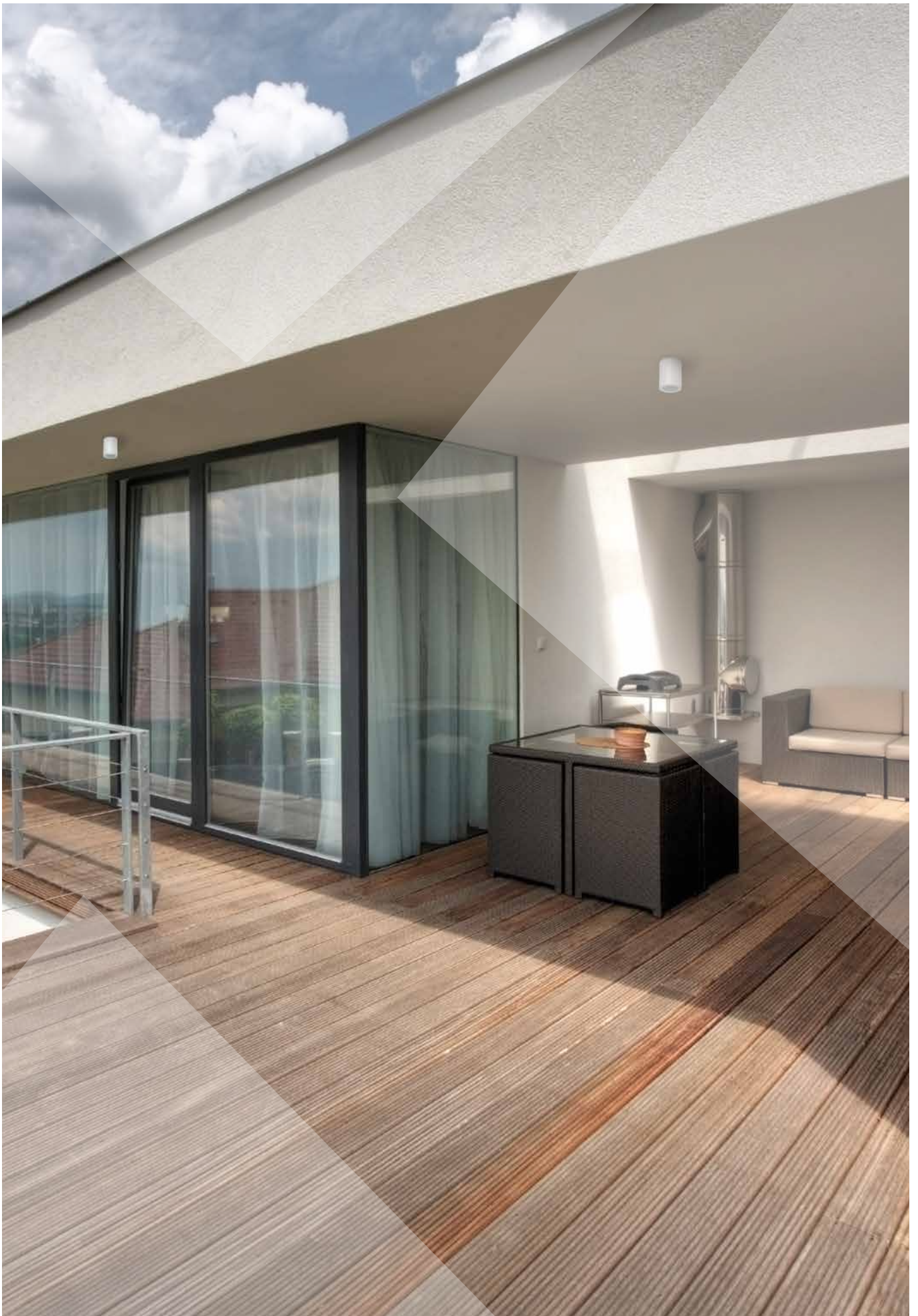
AQILO IP65 DSO-W	33360	5905339333605	max 7	biały white
AQILO IP65 DSO-B	33361	5905339333612	max 7	czarny black
AQILO IP65 DSO-GR	33362	5905339333629	max 7	grafitowy graphite

[VI] 220-240 AC	[Hz] 50	PAR16 LED	GU10		IP 65		-20+35
		0,5m		CE	EMC	UKA	



AQILO IP65 DSO





Kanlux STOBI

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



STOBI DLP 50-B



Kanlux STOBI to linia opraw sufitowych z wymiennym źródłem światła. Wykonane są z aluminium i mają możliwość pełnej regulacji kąta padania światła. Wysokiej jakości wykończenie (powierzchnia matowa, piaskowana) i prosta stylistyka sprawiają, że oprawy doskonale nadają się do wyposażenia pomieszczeń domowych, ale również biur i apartamentów.

Materiał obudowy: stop aluminium

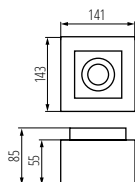
The Kanlux STOBI is the line of ceiling fixtures, with a replaceable light source. They are in aluminium with a fully adjustable light-beam angle. The high-quality finish (matte, sanded surface), and simple style, make the fixtures perfect for rooms at home, and also for offices and apartments.

Enclosure material: aluminum alloy

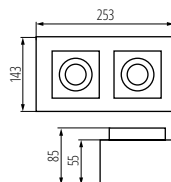


STOBI DLP 50-B	26830	5905339268303	max 10	czarny black
STOBI DLP 50-W	26831	5905339268310	max 10	biały white
STOBI DLP 250-B	26832	5905339268327	2 x max 10	czarny black
STOBI DLP 250-W	26833	5905339268334	2 x max 10	biały white
STOBI DLP 350-B	26834	5905339268341	3 x max 10	czarny black
STOBI DLP 350-W	26835	5905339268358	3 x max 10	biały white
STOBI DLP 450-B	26836	5905339268365	4 x max 10	czarny black
STOBI DLP 450-W	26837	5905339268372	4 x max 10	biały white

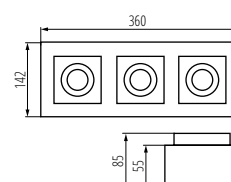
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	PAR16	GU10	IP 20	5+25
↑	60/45	1+2,5	0,5m	CE	
ERC	CSK CA				



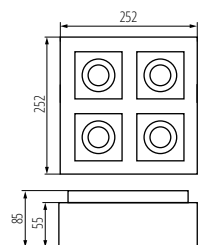
STOBI DLP 50



STOBI DLP 250



STOBI DLP 350



STOBI DLP 450

Kanlux
STOBI

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ▶ CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



STOBI DLP 50-W



STOBI DLP 250-B



STOBI DLP 250-W



STOBI DLP 350-B



STOBI DLP 350-W



STOBI DLP 450-B



STOBI DLP 450-W





RITI GU10 B/B



RITI GU10 W/W



RITI GU10 W/G



RITI GU10 B/G



Kanlux RITI to oprawa wykonana z aluminium. Jej piaskowana struktura obudowy jest dodatkowo pokryta matowym lakierem w eleganckiej czerni lub bieli. Oprawę Kanlux RITI cechuje dobra jakość wykonania i nowoczesne wzornictwo. Z powodzeniem możemy zastosować ją jako oświetlenie samodzielne lub zestawiać ze sobą kilka opraw. Odkręcany korpus zapewnia łatwą wymianę źródła światła. Do wyboru mamy kolor odbłyśnika: złoto-miedziany z błyszczącym pigmentem, biały lub czarny. Do oprawy możemy również dopasować dodatkowe, srebrne odbłyśniki: Kanlux RITI REF. Oprawa Kanlux RITI przystosowana jest do montażu natynkowego.

Materiał obudowy: stop aluminium

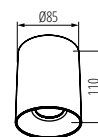
The Kanlux RITI is in aluminium, the sandblasted surface structure is matte-lacquered, and the reflector is covered with a layer of gold-copper lacquer with a shiny pigment. The Kanlux RITI series is characterised by good-quality workmanship and modern design. It can be successfully used as a stand-alone lighting system, or as a combination of several fixtures.

Enclosure material: aluminum alloy



RITI GU10 B/B	27567	5905339275677	max 10	czarny black
RITI GU10 W/W	27569	5905339275691	max 10	biały white
RITI GU10 W/G	27570	5905339275707	max 10	biały / złoty white / gold
RITI GU10 B/G	27571	5905339275714	max 10	czarny / złoty black/gold

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	 PAR16	 GU10	 IP 20	 5+25
	 0,75+1,5	 0,5m			



RITI GU10

Kanlux BORD

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ▶ CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



BORD DLP-50-B



BORD DLP-50-AL



BORD DLP-50-W



BORD DLP-250-W

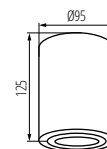


BORD DLP-250-B

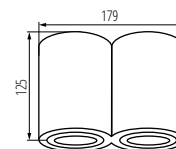


BORD DLP-50-AL	22550	5905339225504	max 10	aluminium szczotkowane brushed aluminium
BORD DLP-50-W	22551	5905339225511	max 10	biały mat matte white
BORD DLP-50-B	22552	5905339225528	max 10	czarny mat black matt
BORD DLP-250-W	22554	5905339225542	2 x max 10	biały mat matte white
BORD DLP-250-B	22555	5905339225559	2 x max 10	czarny mat black matt

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	PAR16	GU10	IP 20	5+25	UK CA
25	0,75÷1,5	0,5m	CE	EAC	UK CA	



BORD DLP-50



BORD DLP-250

Kanlux GORD

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA
▶ CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING

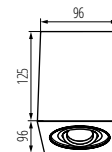


GORD DLP 50-B



GORD DLP 50-B	25471	5905339254719	max 10	czarny mat black matt
---------------	-------	---------------	--------	-------------------------

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	PAR16	GU10	IP 20	5+25	UK CA
25	0,75÷1,5	0,5m	CE	EAC	UK CA	



GORD DLP-50



Kanlux BORD to popularne oprawy natynkowe. Charakteryzuje je ciekawy i wyrazisty kształt w formie walca. Kanlux BORD gwarantują wyjątkowe oświetlenie umożliwiające podkreślenie niektórych elementów wystroju pomieszczenia i stworzenie przyjemnego nastroju. Nowoczesny design a także elegancka prostota sprawiają, że oprawy te pasują zarówno do wnętrz mieszkalnych jak i komercyjnych.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux BORD are popular surface holders. They are characterized by an interesting and expressive shape in the form of a cylinder. Kanlux BORD guarantee exceptional lighting making it possible to emphasize some elements of decor in a room and create a pleasant atmosphere. Modern design and elegant simplicity make these holders match both residential interiors and commercial interiors.

Enclosure material: aluminum alloy



Kanlux GORD to popularne oprawy natynkowe. Charakteryzuje je ciekawy i wyrazisty kształt w formie prostokądnianu. Kanlux GORD gwarantują wyjątkowe oświetlenie umożliwiające podkreślenie niektórych elementów wystroju pomieszczenia i stworzenie przyjemnego nastroju. Nowoczesny design, a także elegancka prostota sprawiają, że oprawy te pasują zarówno do wnętrz mieszkalnych jak i komercyjnych.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux GORD are popular surface holders. They are characterized by an interesting and expressive shape in the form of a cuboid. Kanlux GORD guarantee exceptional lighting making it possible to emphasize some elements of decor in a room and create a pleasant atmosphere. Modern design and elegant simplicity make these holders match both residential interiors and commercial interiors.

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux BORD XS

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING

NEW



BORD XS DLP-50-B

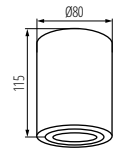


BORD XS DLP-50-W



BORD XS DLP-50-B	25478	5905339254788	max 10W	czarny black
BORD XS DLP-50-W	25479	5905339254795	max 10W	biały white

[V]	[Hz]	PAR16 LED	GU10	IP	20	5+25	5+25
220-240 AC	50						
	25	1+2,5	0,5m	CE	ERC	UK CA	



BORD XS DLP-50



Łagodne krawędzie, zakrzywione linie i opływowy kształt nadają oprawom Kanlux BORD XS elegancji i subtelności. Nowoczesny design, elegancka prostota oraz owalny kształt sprawiają, że oprawy te pasują zarówno do wnętrza mieszkalnych jak i komercyjnych. Jest to nowa odsłona popularnych opraw Kanlux BORD.

Materiał obudowy: stop aluminium

Gentle edges, curved lines and a streamlined shape give Kanlux BORD XS luminaires elegance and subtlety. Modern design, elegant simplicity and an oval shape make these luminaires fit both residential and commercial interiors. This is a new version of the popular Kanlux BORD luminaires.

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux GORD XS

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING

NEW



GORD XS DLP-50-B

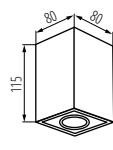


GORD XS DLP-50-W



GORD XS DLP-50-B	25476	5905339254764	max 10	czarny black
GORD XS DLP-50-W	25477	5905339254771	max 10	biały white

[V]	[Hz]	PAR16 LED	GU10	IP	20	5+25	5+25
220-240 AC	50						
	25	1+2,5	0,5m	CE	ERC	UK CA	



GORD XS DLP-50



Kanlux GORD XS charakteryzuje się nowym, ciekawszym krojem od swojego poprzednika (Kanlux GORD). Oprawy te gwarantują wyjątkowe oświetlenie umożliwiające podkreślenie wybranych elementów wystroju pomieszczenia. Zmieniona odsłona tych popularnych opraw zadowoli miłośników geometrycznych kształtów.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux GORD XS has a new, more interesting style than its predecessor (Kanlux GORD). These luminaires provide unique lighting that allows you to emphasize selected elements of the interior design. The changed version of these popular luminaires will satisfy lovers of geometric shapes.

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux BLURRO

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA

► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



BLURRO GU10 CO-B



BLURRO GU10 CO-W



BLURRO GU10 CO-B



BLURRO GU10 CO-W



BLURRO GU10 CO-B	32950	5905339329509	max 10	czarny black
BLURRO GU10 CO-W	32951	5905339329516	max 10	biały white
BLURRO 2xGU10 CO-B	32952	5905339329523	2 x max 10	czarny black
BLURRO 2xGU10 CO-W	32953	5905339329530	2 x max 10	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	PAR16	GU10	IP 20	5+25	CE	ERC	UK CA

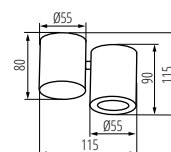


Kanlux BLURRO to punktowe lampy sufitowe. Nietypowe wzornictwo tych opraw z powodzeniem można zastosować w wielu pomieszczeniach w domu. Swobodna regulacja kierunku strumienia światła to ich dodatkowy atut. Możemy wybrać lampę z jednym punktem świetlnym lub z dwoma. Ich kształt jest pozornie prosty, ale na pewno nienudny. Kanlux BLURRO z powodzeniem oświetli pokój dzienny, kuchnię, ale także przedpokój. W większych pomieszczeniach z powodzeniem zestawimy kilka opraw.

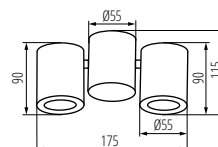
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux BLURRO are spot ceiling lamps. The unusual design of these luminaires can be successfully used in many rooms in the home. Free adjustment of the light beam direction is their additional advantage. We can choose a lamp with one or two points of light. Their shape is deceptively simple, but definitely boring. Kanlux BLURRO will successfully illuminate the living room, kitchen and hall. In larger rooms, we will successfully combine several luminaires.

Enclosure material: aluminum alloy



BLURRO GU10 CO



BLURRO 2xGU10 CO

Kanlux PLAFMIN

PLAFONIERA ► CEILING LIGHT FITTING



PLAFMIN O	25690	5905339256904	max 40	E27	GLS/CFL/LED	biały white
-----------	--------------	---------------	--------	-----	-------------	---------------

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 20	5+25	1+2,5	0,5m	CE	ERC	UK CA



Kanlux PLAFMIN to najbardziej uniwersalna plafoniera w naszej ofercie. Biały kolor, neutralny kształt półkuli, brak jakichkolwiek ozdób i samodzielny wybór źródła światła. Zastosujemy ją w każdym wnętrzu (IP20), szczególnie polecamy ją do hoteli, restauracji i wnętrz domowych w skandynawskim lub minimalistycznym stylu.

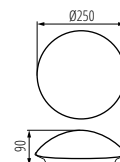
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux PLAFMIN is the most universal ceiling light fixture in our offer. White colour, neutral shape of hemisphere, lack of any ornaments and independent selection of light source. It can be used in each interior (IP20), it is particularly recommended to hotels, restaurants and home interiors in the Scandinavian or minimalist style.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic



PLAFMIN O

RIFA LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



RIFA LED 17,5W W/W



RIFA LED 17,5W GR/G



RIFA LED 17,5W B/W



RIFA LED 17,5W B/G



Kanlux RIFA LED to wyjątkowa plafoniera. Od tradycyjnych lamp tego typu odróżnia ją materiałowy klosz, który czyni z niej oświetlenie nie tylko praktyczne, ale przede wszystkim dekoracyjne. Przygotowaliśmy 4 zestawienia kolorystyczne, które dopasujesz do swojego wnętrza, do tego masz do wyboru dwie barwy światła – neutralną lub ciepłą. Kanlux RIFA LED to idealne rozwiązanie dla niskich wnętrz, w których potrzebujemy mocnego światła, ale nie chcemy rezygnować z jego dekoracyjności.

Materiał obudowy: metal

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux RIFA LED is a unique ceiling lamp. It is distinguished from traditional lamps of this type by a material lampshade, which makes it not only practical, but above all decorative. We have prepared 4 color combinations to match your interior, and you have a choice of two light colors - neutral or warm. Kanlux RIFA LED is an ideal solution for low ceiling interiors where we need strong light, but we do not want to give up its decorativeness.

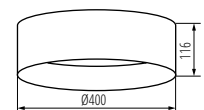
Enclosure material: Metal

Lampshade material: plastic



RIFA LED 17,5W WW/W/W	36460	5905339364609	17,5	LED	1650	4000	biały white
RIFA LED 17,5W WW/W/W	36461	5905339364616	17,5	LED	1450	3000	biały white
RIFA LED 17,5W NW/B/W	36462	5905339364623	17,5	LED	1650	4000	czarny / biały black/white
RIFA LED 17,5W WW/B/W	36463	5905339364630	17,5	LED	1450	3000	czarny / biały black/white
RIFA LED 17,5W NW/B/G	36464	5905339364647	17,5	LED	1650	4000	czarny / złoty black/gold
RIFA LED 17,5W WW/B/G	36465	5905339364654	17,5	LED	1450	3000	czarny / złoty black/gold
RIFA LED 17,5W NW/GR/G	36466	5905339364661	17,5	LED	1650	4000	szary / złoty grey / gold
RIFA LED 17,5W WW/GR/G	36467	5905339364678	17,5	LED	1450	3000	szary / złoty grey / gold

[V]	[Hz]	[°]	[lm]	[h]	[Ra]	[Mg]	[SMD]
220-240 AC	50	120	≥20000	25000	80	1,5	0,5m
[IP]	[°C]	[°C]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
IP 20	5+25	5+25	1,5	0,5m	1,5	0,5m	0,5m
CE	EAC	UK CA					



RIFA LED 17,5W

MERSA

PLAFONIERA ► CEILING LIGHT FITTING



MERSA 300-B/M



MERSA 300-W/M



MERSA 380-W/M



MERSA 380-B/M



Starannie wykonane, drewniane oprawy Kanlux MERSA otwierają możliwość ciekawej aranżacji pomieszczeń. Efektowna obudowa w połączeniu z satynowym szkłem, które zapewnia równomierne rozproszenie światła, nada niepowtarzalnego charakteru każdemu wnętrzu.

Materiał obudowy: drewno

Materiał klosza: szkło

The carefully made wooden Kanlux MERSA fixtures create the possibility of an interesting room arrangement. Its impressive casing combined with satin glass, which ensures a uniform distribution of light, will give each interior a unique character.

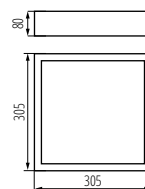
Enclosure material: Wood

Lampshade material: glass

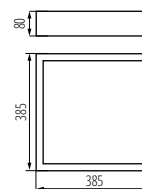


MERSA 300-W/M	25675	5905339256751	2 x max 20	E27	LED	biały mat matte white
MERSA 380-W/M	25678	5905339256782	3 x max 20	E27	LED	biały mat matte white
MERSA 300-B/M	29050	5905339290502	2 x max 20	E27	LED	czarny mat black matt
MERSA 380-B/M	29051	5905339290519	3 x max 20	E27	LED	czarny mat black matt

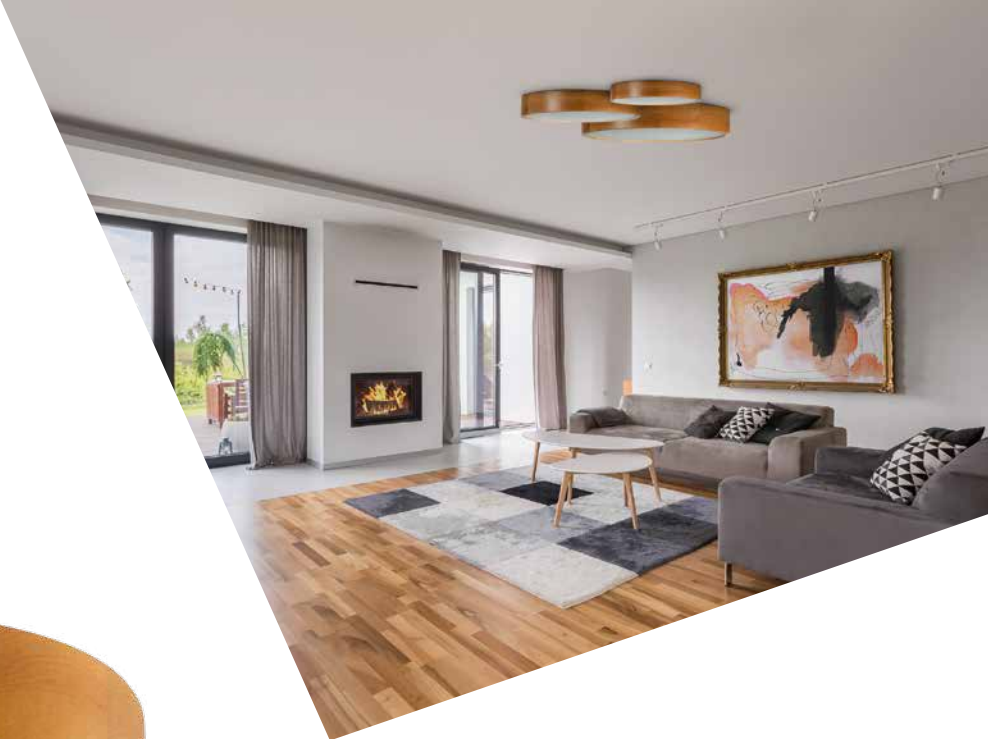
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 20	⏏ 5+25	⏏ 5+25	⏏ 5+25	⏏ 5+25	⏏ 5+25
1+2,5	0,5m	CE	ERC	UK	CA	⏏ 5+25	⏏ 5+25



MERSA 300



MERSA 380



JASMIN 270-G/O



JASMIN 270-WE	23120	5905339231208	max 20	E27	LED	wenge
JASMIN 370-WE	23121	5905339231215	2 x max 20	E27	LED	wenge
JASMIN 470-WE	23122	5905339231222	3 x max 20	E27	LED	wenge
JASMIN 270-W	23123	5905339231239	max 20	E27	LED	dąb sonoma sonoma oak
JASMIN 370-W	23124	5905339231246	2 x max 20	E27	LED	dąb sonoma sonoma oak
JASMIN 470-W	23125	5905339231253	3 x max 20	E27	LED	dąb sonoma sonoma oak
JASMIN 270-W/M	23126	5905339231260	max 20	E27	LED	biały mat matte white
JASMIN 370-W/M	23127	5905339231277	2 x max 20	E27	LED	biały mat matte white
JASMIN 470-W/M	23128	5905339231284	3 x max 20	E27	LED	biały mat matte white
JASMIN 470-B	29205	5905339292056	3 x max 20	E27	LED	czarny black
JASMIN 270-B	29207	5905339292070	max 20	E27	LED	czarny black
JASMIN 370-B	29208	5905339292087	2 x max 20	E27	LED	czarny black
JASMIN 270-G/O	36440	5905339364401	max 20	E27	LED	złoty dąb golden oak
JASMIN 370-G/O	36441	5905339364418	2 x max 20	E27	LED	złoty dąb golden oak
JASMIN 470-G/O	36442	5905339364425	3 x max 20	E27	LED	złoty dąb golden oak

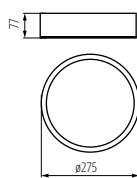


Oryginalne, a zarazem stylowe okrągłe oprawy Kanlux JASMIN cechują się nowoczesnym i atrakcyjnym designem. Obudowa plafonier wykonana jest z drewna oraz szkła trawionego (satynowego), które zapewnia równomierne rozproszenie światła. Klasyczne połączenie drewna i szkła sprawia, że jest to bardzo uniwersalne rozwiązanie oświetleniowe.

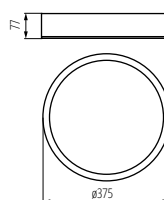
Materiał obudowy: drewno
Materiał klosza: szkło

The original and at the same time stylish round holders - Kanlux JASMIN are characterized by modern and attractive design. The casing of the ceiling light fixture is made of wood and etched (satin) glass which ensures even dispersal of light. The classic combination of wood and glass makes it a very universal lighting solution.

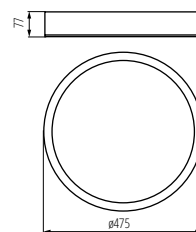
Enclosure material: Wood
Lampshade material: glass



JASMIN 270



JASMIN 370-W



JASMIN 470

Kanlux
JASMIN

PLAFONIERA ► CEILING LIGHT FITTING

NEW



JASMIN 270-G/O



JASMIN 370-G/O



JASMIN 470-G/O



JASMIN 270-WE



JASMIN 370-WE



JASMIN 470-WE



JASMIN 270-W



JASMIN 370-W



JASMIN 470-W



JASMIN 270-W/M



JASMIN 370-W/M



JASMIN 470-W/M



JASMIN 270-B



JASMIN 370-B



JASMIN 470-B

DERATO

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING

NEW

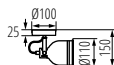


DERATO EL-10 B-SR

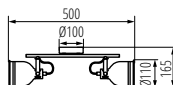


DERATO EL-10 B-SR	35640	5905339356406	max 8	czarny / srebrny black / silver
DERATO EL-10 W-SR	35641	5905339356413	max 8	biały / srebrny white / silver
DERATO EL-2l B-SR	35642	5905339356420	2x max 8	czarny / srebrny black / silver
DERATO EL-2l W-SR	35643	5905339356437	2x max 8	biały / srebrny white / silver
DERATO EL-30 B-SR	35644	5905339356444	3x max 8	czarny / srebrny black / silver
DERATO EL-30 W-SR	35645	5905339356451	3x max 8	biały / srebrny white / silver
DERATO EL-4l B-SR	35646	5905339356468	4x max 8	czarny / srebrny black / silver
DERATO EL-4l W-SR	35647	5905339356475	4x max 8	biały / srebrny white / silver

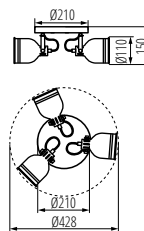
[V] 220-240 AC	[Hz] 50				IP 20		 5+25
	 350	 110		 0,5m	CE	ERL	UK CA



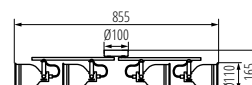
DERATO EL-10



DERATO EL-2l



DERATO EL-30



DERATO EL-4l



Nowa seria opraw Kanlux DERATO kształtem nawiązuje do stylistyki RETRO. To lampy w dwóch kolorach: białym i czarnym, które posiadają od 1 do 4 punktów świetlnych. Jednopunktowe Kanlux DERATO z powodzeniem spełni również rolę kinkietu. Duże klosze tych opraw to także duże możliwości w zastosowaniu różnych źródeł światła z trzonkiem E14 (max.8W). W oprawach Kanlux DERATO zastosowano szybkozłączkę dla wygodnego i szybkiego montażu. Dodatkowym atutem jest bardzo szeroka możliwość skierowania klosza w dowolne miejsce (dwie osie obrotu 350 i 110 stopni).

Materiał obudowy: stop aluminium

The new series of Kanlux DERATO luminaires is reminiscent of the RETRO style. These are luminaires in two colors: white and black, which have from 1 to 4 light points. Kanlux DERATO single-point lamps will also successfully fulfill the role of a wall lamp. Large lampshades of these luminaires also offer great possibilities for the use of various light sources with an E14 cap (max 8W). Kanlux DERATO luminaires use a quick mount terminals for convenient and quick installation. An additional advantage is the very wide possibility of directing the lampshade to any place (two rotation axes: 350 and 150 degrees).

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux

DERATO

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



DERATO EL-10 B-SR



DERATO EL-10 W-SR



DERATO EL-2I B-SR



DERATO EL-2I W-SR



DERATO EL-30 B-SR



DERATO EL-30 W-SR



DERATO EL-4I B-SR



DERATO EL-4I W-SR



Kanlux EVALO

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING

NEW



EVALO EL-11 B-SR



Kanlux EVALO to rodzina prostych spotów. Skandynawska wręcz prostota i srebrne elementy to wysoce elegancka klasyka. Wąski klosz mieści w sobie źródła GU10 (w komplecie dodajemy przyssawkę, która ułatwia ich montaż). Dwa kolory (czarny i biały) oraz ilość od 1 do 4 punktów świetlnych tych opraw otwiera wiele możliwości aranżacji. Spot Kanlux EVALO z 1 punktem to idealny kinkiet nad biurko, łóżko czy za kanapę. Dzięki takiej aranżacji Kanlux EVALO może pełnić rolę światła głównego i dodatkowego. Dodatkowym atutem jest możliwość dużej regulacji kierunku padania światła (dwie osie obrotu: 320 i 90 stopni).

Materiał obudowy: stop aluminium

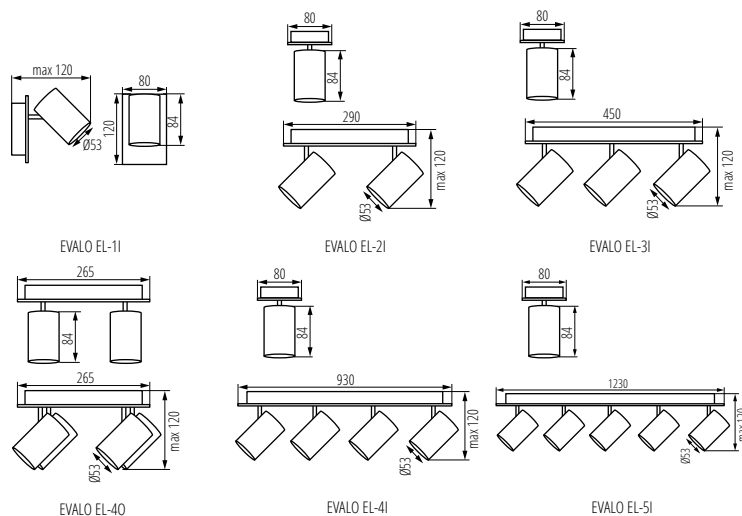
Kanlux EVALO is a family of simple spots. Scandinavian simplicity and silver elements are a highly elegant classic. The narrow lampshade houses the GU10 light sources (the set includes a suction cup that facilitates their installation). Two colors (black and white) and the number of 1 to 4 light points of these luminaires open up many arrangement possibilities. The Kanlux EVALO spotlight with 1 point is a perfect wall lamp for a desk, bed or sofa. Thanks to this arrangement, Kanlux EVALO can be used as the main and additional light. An additional advantage is the possibility of large adjustment of the light direction (two rotation axes: 320 and 90 degrees).

Enclosure material: aluminum alloy



EVALO EL-11 B-SR	35691	5905339356918	max 10	czarny black
EVALO EL-11 W-SR	35690	5905339356901	max 10	biały white
EVALO EL-21 B-SR	35693	5905339356932	2 x max 10	czarny black
EVALO EL-21 W-SR	35692	5905339356925	2 x max 10	biały white
EVALO EL-31 B-SR	35695	5905339356956	3 x max 10	czarny black
EVALO EL-31 W-SR	35694	5905339356949	3 x max 10	biały white
EVALO EL-41 B-SR	35699	5905339356994	4 x max 10	czarny black
EVALO EL-41 W-SR	35698	5905339356987	4 x max 10	biały white
EVALO EL-40 B-SR	35697	5905339356970	4 x max 10	czarny black
EVALO EL-40 W-SR	35696	5905339356963	4 x max 10	biały white
EVALO EL-51 B-SR	35689	5905339356895	5 x max 10	czarny black
EVALO EL-51 W-SR	35688	5905339356888	5 x max 10	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50				IP 20	
 5+25	 320	 90	 1+2,5	 0,5m		
ERC	CK					



Kanlux

EVALO

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



EVALO EL-11 W-SR



EVALO EL-21 B-SR



EVALO EL-21 W-SR



EVALO EL-31 B-SR



EVALO EL-31 W-SR



EVALO EL-40 B-SR



EVALO EL-40 W-SR



EVALO EL-41 B-SR



EVALO EL-41 W-SR



EVALO EL-51 B-SR



EVALO EL-51 W-SR



SONDA II

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING

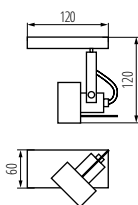


SONDA II EL-10 B

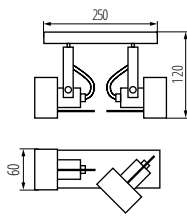


SONDA II EL-10 B	34920	5905339349200	max 10	czarny black
SONDA II EL-10 W	34921	5905339349217	max 10	biały white
SONDA II EL-2I B	34922	5905339349224	2 x max 10	czarny black
SONDA II EL-2I W	34923	5905339349231	2 x max 10	biały white
SONDA II EL-3I B	34924	5905339349248	3 x max 10	czarny black
SONDA II EL-3I W	34925	5905339349255	3 x max 10	biały white
SONDA II EL-3O B	34926	5905339349262	3 x max 10	czarny black
SONDA II EL-3O W	34927	5905339349279	3 x max 10	biały white
SONDA II EL-4O B	34928	5905339349286	4 x max 10	czarny black
SONDA II EL-4O W	34929	5905339349293	4 x max 10	biały white

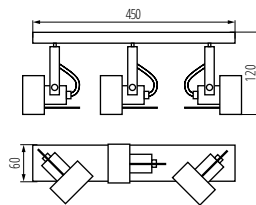
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	 PAR16	 GU10	 IP 20	
 5+25	 330	 120	 1+2,5	 0,5m	



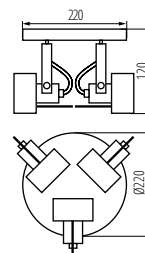
SONDA II EL-10 B



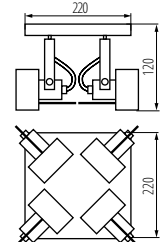
SONDA II EL-2I B



SONDA II EL-3I B



SONDA II EL-3O B



SONDA II EL-4O B



Kanlux SONDA II to nowoczesna seria lamp, w której możesz wybrać od 1 do 4 punktów świetlnych. Nowoczesny kształt tych opraw stanie się niepowtarzalną ozdobą każdego wnętrza. Dodatkowym atutem lamp Kanlux SONDA II jest wyjątkowo eleganckie wykonanie klosza, które ukrywa brzegi źródła światła, dzięki czemu widoczna jest sama soczewka żarówki.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux SONDA II is a modern lamp series in which you can choose from 1 to 4 points of light. The modern shape of these luminaires will constitute a unique decoration of any interior. An additional advantage of Kanlux SONDA II lamps is the extremely elegant finish of the lampshade that hides the edges of the source of light so that only the bulb lens is visible.

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux

SONDA II

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



SONDA II EL-10 W



SONDA II EL-21 B



SONDA II EL-21 W



SONDA II EL-31 B



SONDA II EL-31 W



SONDA II EL-30 B



SONDA II EL-30 W



SONDA II EL-40 B



SONDA II EL-40 W



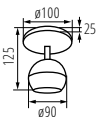


GALOBA EL-10 W

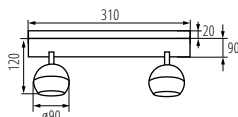


GALOBA EL-10 W	33670	5905339336705	max 35	biały white
GALOBA EL-10 B	33671	5905339336712	max 35	czarny black
GALOBA EL-2I W	33674	5905339336743	2 x max 35	biały white
GALOBA EL-2I B	33675	5905339336750	2 x max 35	czarny black
GALOBA EL-3I W	33676	5905339336767	3 x max 35	biały white
GALOBA EL-3I B	33677	5905339336774	3 x max 35	czarny black
GALOBA EL-4I W	33678	5905339336781	4 x max 35	biały white
GALOBA EL-4I B	33679	5905339336798	4 x max 35	czarny black
GALOBA EL-4I W	33680	5905339336804	4 x max 35	biały white
GALOBA EL-4I B	33681	5905339336811	4 x max 35	czarny black

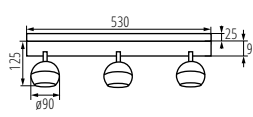
[V] 220-240 AC	[Hz] 50					IP 20	
 5+25		 335	 315		 0,75+1,5	 0,5m	



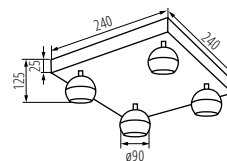
GALOBA EL-10



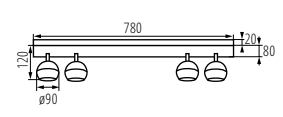
GALOBA EL-2I



GALOBA EL-3I



GALOBA EL-4I



GALOBA EL-4I



Kanlux GALOBA to kompletna seria opraw oświetleniowych, na którą składają się lampy wiszące (GALOBA C), kinkiety (GALOBA W) i oprawy ściennie-sufitowe. Lampy wiszące Kanlux GALOBA C z powodzeniem zastosujesz w oświetleniu wysp lub stołów, oprawy ściennie-sufitowe GALOBA (od 1 do 4 punktów świetlnych) możesz zastosować w salonie, holu czy sypialni. Dopełnieniem aranżacji staną się kinkiety GALOBA W, które mają włącznik w podstawie. Cała seria opraw Kanlux GALOBA posiada rozkręcany klosz, dzięki czemu szybko i wygodnie wymienimy źródła światła. Maksymalna wysokość źródła światła do opraw GALOBA to 55mm. Polecamy zastosowanie źródeł Kanlux SMART (S GU10) lub iQ-LED LIFE (IQ LED L GU10).

Maksymalna wysokość źródła światła 55 mm

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux GALOBA is a complete series of luminaires, including pendant lamps (GALOBA C), wall lamps (GALOBA W) and wall and ceiling fixtures. Kanlux GALOBA C pendant lamps can be successfully used for the lighting of islands or tables, while wall and ceiling lamps (from 1 to 4 points of light) can be used in a living room, hall or bedroom. The arrangement can be completed with wall lamps, which have a switch in the base. All luminaires from the Kanlux GALOBA series have a detachable lampshade thanks to which the light sources can be quickly and comfortably replaced.

Maximum light-source height 55mm

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux

GALOBA

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



GALOBA EL-10 B



GALOBA EL-21 W



GALOBA EL-21 B



GALOBA EL-31 W



GALOBA EL-31 B



GALOBA EL-40 W



GALOBA EL-40 B



GALOBA EL-41 W



GALOBA EL-41 B





LAURIN EL-10 B



LAURIN EL-10 W	29120	5905339291202	max 35	biały white
LAURIN EL-10 B	29121	5905339291219	max 35	czarny black
LAURIN EL-21 W	29122	5905339291226	2 x max 35	biały white
LAURIN EL-21 B	29123	5905339291233	2 x max 35	czarny black
LAURIN EL-31 W	29124	5905339291240	3 x max 35	biały white
LAURIN EL-31 B	29125	5905339291257	3 x max 35	czarny black
LAURIN EL-30 W	29126	5905339291264	3 x max 35	biały white
LAURIN EL-30 B	29127	5905339291271	3 x max 35	czarny black
LAURIN EL-40 W	29128	5905339291288	4 x max 35	biały white
LAURIN EL-40 B	29129	5905339291295	4 x max 35	czarny black



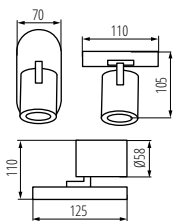
Spoty Kanlux LAURIN to bardzo duży wybór kierunkowych lamp sufitowo-ściennych. Proste i minimalistyczne wzornictwo z powodzeniem możecie zastosować w wielu pomieszczeniach w domu. Swobodna regulacja kierunku strumienia światła to dodatkowy atut tych opraw.

Materiał obudowy: stop aluminium

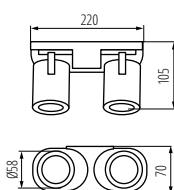
Kanlux LAURIN spotlights provide a very large selection of directional ceiling and wall lamps. The simple and minimalist design can be successfully used in many rooms in the house. Free adjustment of the luminous flux direction is an additional advantage of these fixtures.

Enclosure material: aluminum alloy

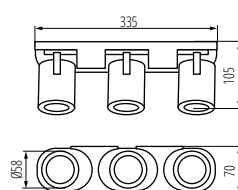
[V] 220-240 AC	[Hz] 50					IP 20	
 5-25							



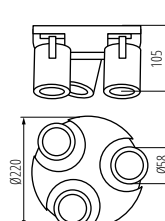
LAURIN EL-10



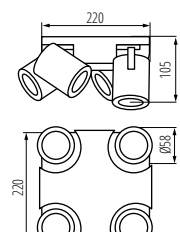
LAURIN EL-21



LAURIN EL-31



LAURIN EL-30



LAURIN EL-40

Kanlux

LAURIN

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



LAURIN EL-10 W



LAURIN EL-21 W



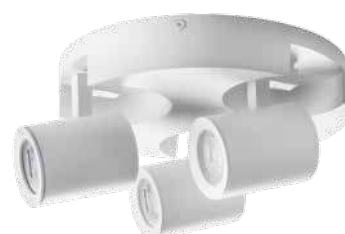
LAURIN EL-21 B



LAURIN EL-31 W



LAURIN EL-31 B



LAURIN EL-30 W



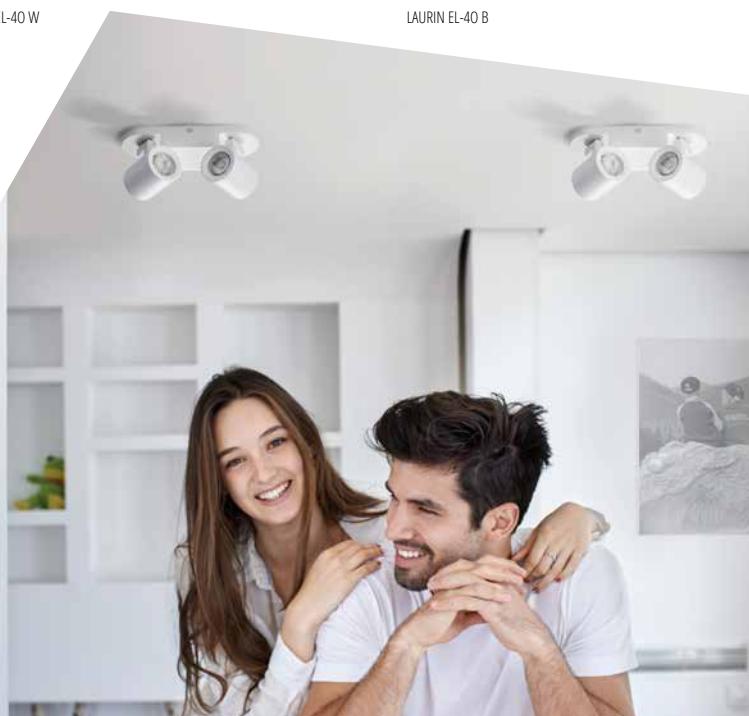
LAURIN EL-30 B



LAURIN EL-40 W



LAURIN EL-40 B





SEMPRA EL-11 B-SR

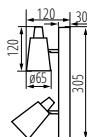


SEMPRA EL-11 W-SR	33090	5905339330901	max 10	biały white
SEMPRA EL-11 B-SR	33091	5905339330918	max 10	czarny black
SEMPRA EL-21 W-SR	33092	5905339330925	2 x max 10	biały white
SEMPRA EL-21 B-SR	33093	5905339330932	2 x max 10	czarny black
SEMPRA EL-31 W-SR	33094	5905339330949	3 x max 10	biały white
SEMPRA EL-31 B-SR	33095	5905339330956	3 x max 10	czarny black
SEMPRA EL-41 W-SR	33096	5905339330963	4 x max 10	biały white
SEMPRA EL-41 B-SR	33097	5905339330970	4 x max 10	czarny black

[V] 220-240 AC	[Hz] 50					IP 20	
 5+25							
ERC	UK CA						



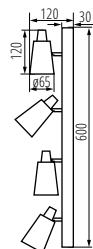
SEMPRA EL-11



SEMPRA EL-21



SEMPRA EL-31



SEMPRA EL-41



Kanlux SEMBRA to seria eleganckich spotów w kolorze biało-srebrnym i czarno-srebrnym. Dzięki oryginalnej listwie, na której zamontowane są klosze, wszystkie modele sprawdzają się zarówno w zastosowaniu sufitowym, jak i ściennym - to daje nam nowe możliwości aranżacji oświetlenia pomieszczeń. Bardzo ciekawym rozwiązaniem jest możliwość pionowego montażu na ścianie nawet oprawy z 4 źródłami światła.

Materiał obudowy: stal

Kanlux SEMBRA is a series of elegant spots in black and white or black and silver. Thanks to the original slat, on which the lampshades are mounted, all models will be perfect for both ceiling and wall applications - this gives us new possibilities of arranging room lighting. A very interesting solution is the possibility of vertical mounting of a luminaire with up to 4 light sources on the wall.

Enclosure material: steel

Kanlux

SEMPRA

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



SEMPPRA EL-11 W-SR



SEMPPRA EL-21 W-SR



SEMPPRA EL-21 B-SR



SEMPPRA EL-31 W-SR



SEMPPRA EL-31 B-SR



SEMPPRA EL-41 W-SR



SEMPPRA EL-41 B-SR





ENALI EL-10 W



ENALI EL-10 W	28760	5905339287601	max 10	biały white
ENALI EL-10 B	28761	5905339287618	max 10	czarny black
ENALI EL-21 W	28762	5905339287625	2 x max 10	biały white
ENALI EL-21 B	28763	5905339287632	2 x max 10	czarny black
ENALI EL-30 W	28764	5905339287649	3 x max 10	biały white
ENALI EL-30 B	28765	5905339287656	3 x max 10	czarny black
ENALI EL-31 W	28766	5905339287663	3 x max 10	biały white
ENALI EL-31 B	28767	5905339287670	3 x max 10	czarny black
ENALI EL-41 W	28768	5905339287687	4 x max 10	biały white
ENALI EL-41 B	28769	5905339287694	4 x max 10	czarny black



Kanlux ENALI to rodzina opraw punktowych (sufitowo ściennych). Dzięki regulowanym przegubom możemy swobodnie ustawić kąt padania światła. Oprawy idealnie pasują do wnętrz w stylu skandynawskim, ich kształt podkreśli charakter wnętrz retro, a chromowane dodatki dodadzą subtelnego szlif wewnątrz nowoczesnym.

Materiał obudowy: stal

Materiał klosza: stal



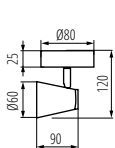
The Kanlux ENALI is a family of point fixtures (ceiling and wall). Thanks to the adjustable joints you can freely set the light-beam angle. The fixtures fit perfectly into Scandinavian style interiors, their shape will emphasise the character of retro interiors, and the chrome accessories will add a subtle touch to modern interiors.

Enclosure material: steel

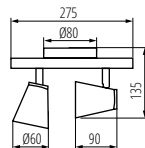
Lampshade material: steel



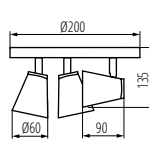
[V] 220-240 AC	[Hz] 50				IP 20	
5+25	310	90	1+2,5	0,5m		
ERC	UK CA					



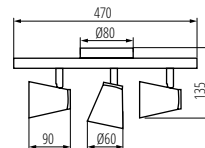
ENALI EL-10



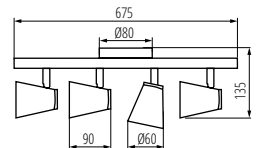
ENALI EL-21



ENALI EL-30



ENALI EL-31



ENALI EL-41

Kanlux

ENALI

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



ENALI EL-10 B



ENALI EL-21 W



ENALI EL-21 B



ENALI EL-30 W



ENALI EL-30 B



ENALI EL-31 W



ENALI EL-31 B

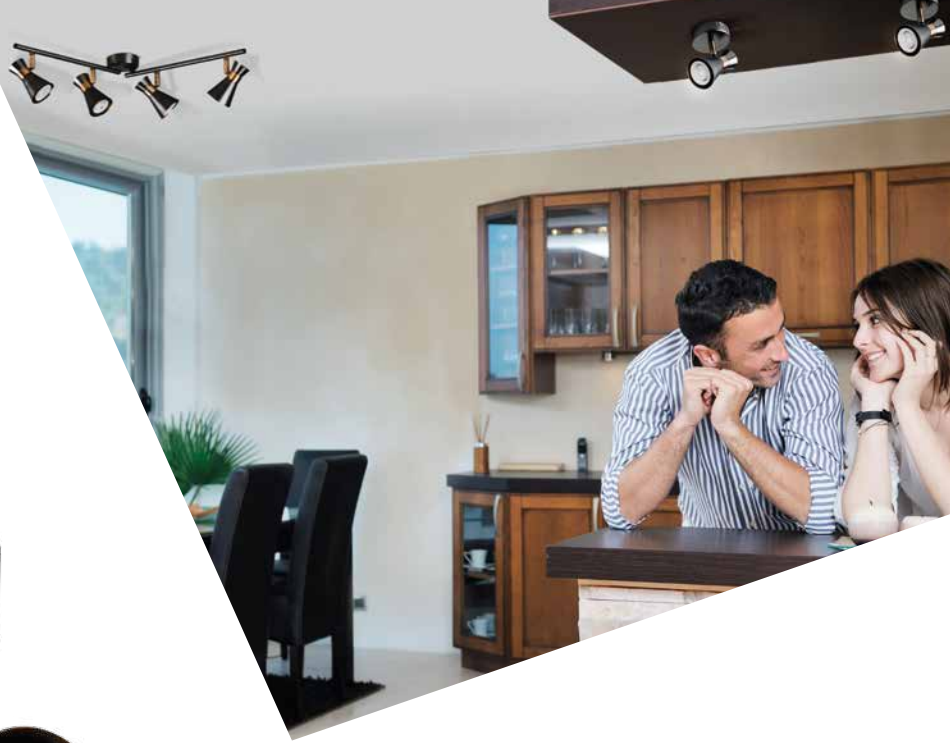


ENALI EL-41 W



ENALI EL-41 B



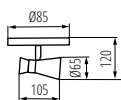


MILENO EL-10 B-AG

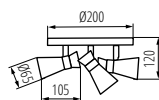


MILENO EL-10 B-AG	29110	5905339291103	max 10	czarny / złoty black/gold
MILENO EL-10 ASR-AN	29111	5905339291110	max 10	srebrny / miedziany silver / copper
MILENO EL-30 B-AG	29112	5905339291127	3 x max 10	czarny / złoty black/gold
MILENO EL-30 ASR-AN	29113	5905339291134	3 x max 10	srebrny / miedziany silver / copper
MILENO EL-2I B-AG	29114	5905339291141	2 x max 10	czarny / złoty black/gold
MILENO EL-2I ASR-AN	29115	5905339291158	2 x max 10	srebrny / miedziany silver / copper
MILENO EL-3I B-AG	29116	5905339291165	3 x max 10	czarny / złoty black/gold
MILENO EL-3I ASR-AN	29117	5905339291172	3 x max 10	srebrny / miedziany silver / copper
MILENO EL-4I B-AG	29118	5905339291189	4 x max 10	czarny / złoty black/gold
MILENO EL-4I ASR-AN	29119	5905339291196	4 x max 10	srebrny / miedziany silver / copper

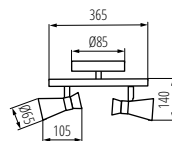
[V] 220-240 AC	[Hz] 50					
 5+25	 300	 80	 1+2,5	 0,5m		



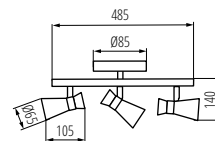
MILENO EL-10



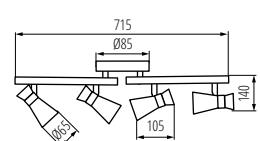
MILENO EL-30



MILENO EL-2I



MILENO EL-3I



MILENO EL-4I



Kanlux MILENO to odpowiedź na najnowsze trendy. Ciekawe wzornictwo i niebanalny kształt to atuty tej serii. Bardzo duża liczba modeli opraw Kanlux MILENO to dużo większe możliwości aranżacyjne.

Materiał obudowy: stal

Kanlux MILENO follows the latest trends. The advantages of this series are its interesting design and original shape. The very-large number of Kanlux MILENO fixture models means many-more arrangement possibilities.

Enclosure material: steel

Kanlux

MILENO

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



MILENO EL-10 ASR-AN



MILENO EL-21 B-AG



MILENO EL-21 ASR-AN



MILENO EL-30 B-AG



MILENO EL-30 ASR-AN



MILENO EL-31 B-AG



MILENO EL-31 ASR-AN



MILENO EL-41 B-AG



MILENO EL-41 ASR-AN



Kanlux GLASO

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING



GLASO EL-10



GLASO EL-21



GLASO EL-31

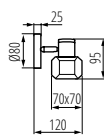


GLASO EL-30

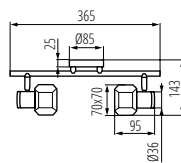


GLASO EL-10	19640	5905339196408	max 40	chrom chrome
GLASO EL-21	19641	5905339196415	2 x max 40	chrom chrome
GLASO EL-31	19642	5905339196422	3 x max 40	chrom chrome
GLASO EL-30	19644	5905339196446	3 x max 40	chrom chrome

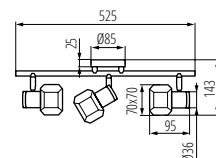
[VI] 220-240 AC	[Hz] 50					IP 20		 5+25
	 320	 90		 1+2,5	 0,5m	CE	ERL	UK CA



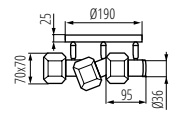
GLASO EL-10



GLASO EL-21



GLASO EL-31



GLASO EL-30



Kanlux GLASO, to rodzina opraw punktowych (sufitowo-ściennych). Dzięki regulacji możemy swobodnie ustawić kąt padania światła. Kształt opraw i ciekawe wzornictwo szklanych kloszy podkreślają charakter wnętrza retro, a chromowane dodatki dodają subtelny szlif wnętrzu nowoczesnym.

Materiał obudowy: stal

Materiał klosza: szkło

Kanlux GLASO is a family of spot beam lamps (ceiling and wall). Thanks to adjustment, you can freely set the angle of light. The shape of the lamps and interesting design of the glass lampshades emphasize a character of retro interiors and chromium-plated additives will add a subtle cut to modern interiors.

Enclosure material: steel

Lampshade material: glass

Kanlux JASMIN

OPRAWA ŚCIENNA ► WALL-MOUNTED LIGHT FITTING



JASMIN WE-W



JASMIN B-W



JASMIN W-W



JASMIN W/M-W



Kinkiety Kanlux JASMIN to starannie wykonane, drewniane oprawy, które dają możliwość ciekawej aranżacji pomieszczeń. Efektowna obudowa w połączeniu z satynowym szkłem, które zapewnia równomierne rozproszenie światła, nada niepowtarzalnego charakteru każdemu wnętrzu.

Materiał obudowy: drewno

Materiał klosza: szkło

The Kanlux JASMIN wall lamps are carefully made, wooden holders which enable an arrangement of rooms in an interesting manner. The effective casing combined with satin glass which ensures even dispersal of light will give a unique character to each interior.

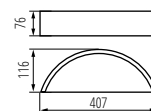
Enclosure material: Wood

Lampshade material: glass



JASMIN WE-W	23756	5905339237569	max 20	E27	GLS/CFL/LED	wenge
JASMIN W-W	23757	5905339237576	max 20	E27	GLS/CFL/LED	biały dąb white oak
JASMIN W/M-W	23758	5905339237583	max 20	E27	GLS/CFL/LED	biały white
JASMIN B-W	29209	5905339292094	max 20	E27	GLS/CFL/LED	czarny black

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 20		 5+25	
	 1+1,5		 0,5m	CE	ERC	UK	

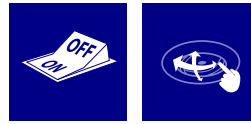


JASMIN

Kanlux

GALOBA W

OPRAWA ŚCIENNA ► WALL-MOUNTED LIGHT FITTING



Kanlux GALOBA to kompletna seria opraw oświetleniowych, na którą składają się lampy wiszące (GALOBA C), kinkiety (GALOBA W) i oprawy ściennie-sufitowe. Lampy wiszące Kanlux GALOBA C z powodzeniem zastosujesz w oświetleniu wysp lub stołów, oprawy ściennie-sufitowe GALOBA (od 1 do 4 punktów świetlnych) możesz zastosować w salonie, holu czy sypialni. Dopełnieniem aranżacji staną się kinkiety GALOBA W, które mają włącznik w podstawie. Cała seria opraw Kanlux GALOBA posiada rozkręcany klosz, dzięki czemu szybko i wygodnie wymienimy źródła światła. Maksymalna wysokość źródła światła do opraw GALOBA to 55mm. Polecamy zastosowanie źródeł Kanlux SMART (S GU10) lub iQ-LED LIFE (iQ LED L GU10).

Maksymalna wysokość źródła światła 55 mm
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux GALOBA is a complete series of luminaires, including pendant lamps (GALOBA C), wall lamps (GALOBA W) and wall and ceiling fixtures. Kanlux GALOBA C pendant lamps can be successfully used for the lighting of islands or tables, while wall and ceiling lamps (from 1 to 4 points of light) can be used in a living room, hall or bedroom. The arrangement can be completed with wall lamps, which have a switch in the base. All luminaires from the Kanlux GALOBA series have a detachable lampshade thanks to which the light sources can be quickly and comfortably replaced.

Maximum light-source height 55 mm
Enclosure material: aluminum alloy



GALOBA W 1xGU10 B

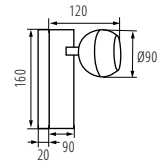


GALOBA W 1xGU10 W



GALOBA W 1xGU10 W	33672	5905339336729	max 35	biały white
GALOBA W 1xGU10 B	33673	5905339336736	max 35	czarny black

[V]	[Hz]	PAR16	GU10	IP	20	5+25
220-240 AC	50					
335	315	0,75+1,5	0,5m	CE	ERC	UK CA



GALOBA W 1xGU10

Kanlux

TONIL II LED

OPRAWA ŚCIENNA LED ► LED WALL MOUNTED FITTING



Kanlux TONIL II LED to skromny w formie kinkiety modele ze zintegrowanym źródłem światła. Jego elastyczne, gumowe ramię umożliwia skierowanie oświetlenia w pożądanym kierunku. Jednocześnie sami możemy nadać mu pożądaną kształt.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux TONIL II LED is a modest in form model with an integrated light source. Its flexible, rubber arm allows you to direct the lighting in the desired direction. At the same time, we can give it the desired shape.

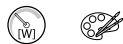
Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: plastic



TONIL II LED B

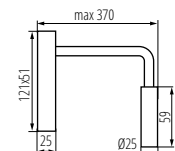


TONIL II LED W



TONIL II LED B	32522	5905339325228	3,3	czarny black
TONIL II LED W	32523	5905339325235	3,3	biały white

[V]	[Hz]	lm	°	h	h	lm	Ra	SMD	IP	20
220-240 AC	50	145	30	≥15000	20000	3000	80			
360	360	0,5-1,5	0,2m	44	CE	ERC	UK CA			



TONIL II LED

Kanlux

AGZAR EL

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING

NEW



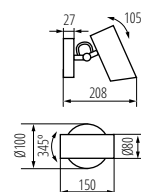
AGZAR EL-10 B

AGZAR EL-10 W



AGZAR EL-10 B	36254	5905339362544	max 5	czarny black
AGZAR EL-10 W	36255	5905339362551	max 5	biały white

[V]	[Hz]						
220-240 AC	50	E14		IP 20		5+25	
345	105	1+2,5	0,5m				



AGZAR EL 10

Kanlux

AGZAR E14

LAMPA STOŁOWA ► TABLE LAMP

NEW



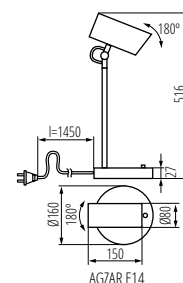
AGZAR E14 B

AGZAR E14 W



AGZAR E14 B	36250	5905339362506	max 5	czarny black
AGZAR E14 W	36251	5905339362513	max 5	biały white

[V]	[Hz]							
220-240 AC	50	E14		IP 20		5+25		180
180	0,1m	1,45						



AGZAR E14



HIGH
quality
finish

DESIGN
unique

Kanlux AGZAR EL to jednopunktowy spot wykonany ze stali. Niewątpliwym atutem tych opraw poza nowoczesnym wzornictwem jest możliwość szerokiego obrotu klosza. Przewody są w materiałowym oplocie, a lampa wykonana jest z dbałością o każdy detal. Kanlux AGZAR EL dostosowany jest do źródła światła o trzonku E14 i maksymalnej mocy 5W.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux AGZAR EL is a single-point spot made of steel. The big advantage of these fittings, apart from modern design, is the ability to rotate the lampshade. The cables are braided and the lamp is made with attention to every detail. Kanlux AGZAR EL is adapted to a light source with an E14 cap and a maximum power of 5W.

Enclosure material: aluminum alloy



HIGH
quality
finish

DESIGN
unique

Lampa stołowa Kanlux AGZAR E14 to lampa stołowa wykonana ze stali. Jej niewątpliwym atutem jest możliwość szerokiego obrotu klosza. Przewody są w materiałowym oplocie, a lampa wykonana jest z dbałością o każdy detal. Kanlux AGZAR E14 dostosowany jest do źródła światła o trzonku E14 i maksymalnej mocy 5W. To lampa, która swoim nowoczesnym designem zachwyci miłośników stylu klasycznego jak i nowoczesności. Dbłość o każdy detal i stalowa konstrukcja czynią z tej lampy produkt klasy PREMIUM.

Materiał obudowy: stop aluminium

The Kanlux AGZAR E14 table lamp is a table lamp made of steel. Its unquestionable advantage is the ability to rotate the lampshade. The cables are braided and the lamp is made with attention to every detail. Kanlux AGZAR E14 is adapted to a light source with an E14 cap and a maximum power of 5W. It is a lamp that will delight lovers of classic and modern styles with its modern design. Attention to every detail and steel structure make this lamp a PREMIUM class product.

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux

LARATA EL

OPRAWA ŚCIENNO-SUFITOWA ► WALL & CEILING LIGHTING FITTING

NEW



LARATA EL-10 W

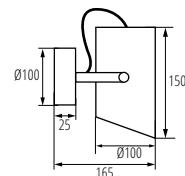


LARATA EL-10 B



LARATA EL-10 W	36262	5905339362629	max 5	biały white
LARATA EL-10 B	36263	5905339362636	max 5	czarny black

[V]	[Hz]				IP			
220-240 AC	50		E27		20		5÷25	
330	100	1+2,5	0,5m					



LARATA EL-10

Kanlux

LARATA E27

LAMPA STOŁOWA ► TABLE LAMP

NEW



LARATA E27 W

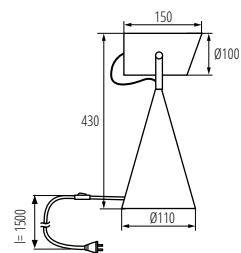


LARATA E27 B



LARATA E27 W	36260	5905339362605	max 5	biały white
LARATA E27 B	36261	5905339362612	max 5	czarny black

[V]	[Hz]				IP			
220-240 AC	50		E27		20		5÷25	
110		0,1m	1,5					



LARATA E27



HIGH
quality
finish

DESIGN
unique

Kanlux LARATA EL to jednopunktowy spot, który może być stosowany jako oświetlenie sufitowe, ale też jako ściennie. Obudowa jest wykonana ze stali z dbałością o każdy detal. Lamy serii LARATA to produkty premium, które sprostać wymaganiom największych nawet estetów.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux LARATA EL is a single-point spot that can be used as ceiling lighting, but also as wall lighting. The housing is made of steel with attention to every detail. LARATA lamps are premium products that meet the requirements of even the greatest aesthetes.

Enclosure material: aluminum alloy



HIGH
quality
finish

DESIGN
unique

Kanlux LARATA E27 to lampa stołowa, która wykonana jest ze stali. Wykonanie i sama obudowa dodają lampie elegancji i nowoczesnego wyglądu. Lampa stołowa Kanlux LARATA to produkt wyjątkowy, wykonany z dbałością o każdy detal. Dzięki swojemu ciężarowi lampa stabilnie utrzymuje się na powierzchni i nie kołysze się. Regulacja ramienia odbywa się z pomocą dwóch eleganckich śrub, a widoczny przewód umieszczony jest w estetycznym oplocie.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux LARATA E27 is a table lamp made of steel. The finish and the housing itself add elegance and a modern look to the lamp. The Kanlux LARATA table lamp is a unique product, made with attention to every detail. Due to its weight, the lamp remains stable on the surface and does not sway. The arm is adjusted with the help of two elegant screws, and the visible cable is placed in an aesthetic braid.

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux

RAIBO E27

LAMPKA BIURKOWA ► DESK LAMP

NEW



RAIBO E27 B



RAIBO E27 W



RAIBO E27 BL



RAIBO E27 Y



RAIBO E27 GN



RAIBO E27 PK



RAIBO E27 B	36280	5905339362803	max 5	czarny black
RAIBO E27 W	36281	5905339362810	max 5	biały white
RAIBO E27 BL	36282	5905339362827	max 5	niebieski blue
RAIBO E27 Y	36283	5905339362834	max 5	żółty yellow
RAIBO E27 GN	36284	5905339362841	max 5	zielony green
RAIBO E27 PK	36285	5905339362858	max 5	różowy pink

220-240 AC	50			IP 20	0,1m		E27	
190			1,5					

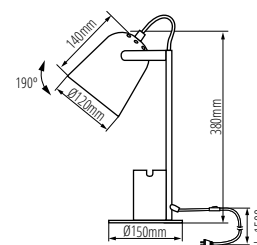


Kanlux RAIBO to modna retro lampka biurkowa. Dostępna jest w 4 pastelowych kolorach, jak i w popularnej czerni i bieli. W podstawie wbudowany jest organizer z uchwytem, w który możemy odłożyć telefon, długopisy czy okulary. Duży klosz, w którym zmieścimy żarówkę o trzonku E27 to szeroki rozsył światła. Widoczny jest tu wpływ retro, ale również dbałość o szczegóły i solidne wykonanie (stal). Zwróciliśmy też uwagę na spód lampki i dodaliśmy piankową podkładkę, aby lampka nie rysowała biurka.

Materiał obudowy: metal

Kanlux RAIBO is a fashionable retro desk lamp. It is available in 4 pastel colors as well as in the popular black and white. The base has a built-in organizer with a handle in which you can put a phone, pens or glasses. A large lampshade, in which we can fit a bulb with an E27 base, is a wide light distribution. The retro influence is visible here, but also attention to detail and a solid finish (steel). We also paid attention to the underside of the lamp and added a foam pad to keep the lamp from scratching the desk.

Enclosure material: Metal



RAIBO E27

Kanlux

JUSI E27

LAMPA STOŁOWA ► TABLE LAMP

NEW



JUSI E27 W



JUSI E27 B



Lampka stołowa Kanlux JUSI E27 z powodzeniem może być wykorzystywana jako lampa biurkowa, nocna, lub jako dodatkowe oświetlenie pomieszczeń. Design tej lampki jest tak uniwersalny, że idealnie wpasuje się zarówno do pokoju młodzieżowego jak i do salonu czy sypialni. Sami decydujemy o mocy światła dzięki możliwości wymiany żarówki o E27. Stalowa obudowa i włącznik zamontowany na przewodzie zasilającym to jej dodatkowe atuty. Nowością jest możliwość wychylenia ramienia o 40 stopni, sam klosz wychyliłmy dodatkowo o 180 stopni.

Materiał obudowy: stop aluminium

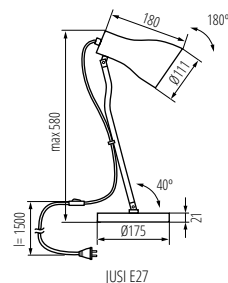
The Kanlux JUSI E27 table lamp can be successfully used as a desk lamp, bedside lamp, or as additional room lighting. The design of this lamp is so universal that it will fit perfectly into a youth room as well as a living room or bedroom. We decide on the power of light ourselves thanks to the possibility of replacing the bulb with E27 cap. A steel housing and a switch mounted on the power cord are its additional advantages. A novelty is the possibility of tilting the arm by 40 degrees, the lampshade itself can be tilted additionally by 180 degrees.

Enclosure material: aluminum alloy



JUSI E27 W	36270	5905339362704	max 5	biały white
JUSI E27 B	36271	5905339362711	max 5	czarny black

[VI] 220-240 AC	[Hz] 50	E27	max 5	IP 20	5+25	↓
180	0,1m	1,5	CE	ERC	UK CA	↓



JUSI E27

Kanlux

NEDIA E14

LAMPA STOŁOWA ► TABLE LAMP



Kanlux NEDIA to lampa stołowa z wymiennym źródłem światła o trzonku E14. Stylowa forma tej lampy sprawdzi się jako funkcjonalne wyposażenie miejsca nauki i pracy. Kanlux NEDIA doda także dekoracyjności w sypialni i gabinecie. Może być ona również niezastąpionym dodatkowym oświetleniem w Twoim salonie. Dodatkowym atutem jest regulowany przegub w kolorze srebrnym i wysoka jakość wykonania lampy. Kanlux NEDIA posiada mechaniczny przełącznik ON/OFF umieszczony na przewodzie zasilającym.

Materiał obudowy: stal

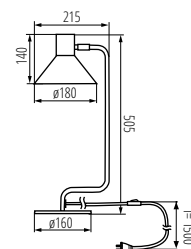
Kanlux NEDIA is a table lamp with a replaceable light source with an E14 cap. The stylish form of this lamp will prove to be a functional accessory for your learning and working space. Kanlux NEDIA will also add decorativeness to a bedroom and a study. It can also constitute invaluable additional lighting for your living room. An additional advantage is an adjustable silver joint and the high quality of workmanship. Kanlux NEDIA has a mechanical ON/OFF switch located on the power cord.

Enclosure material: steel

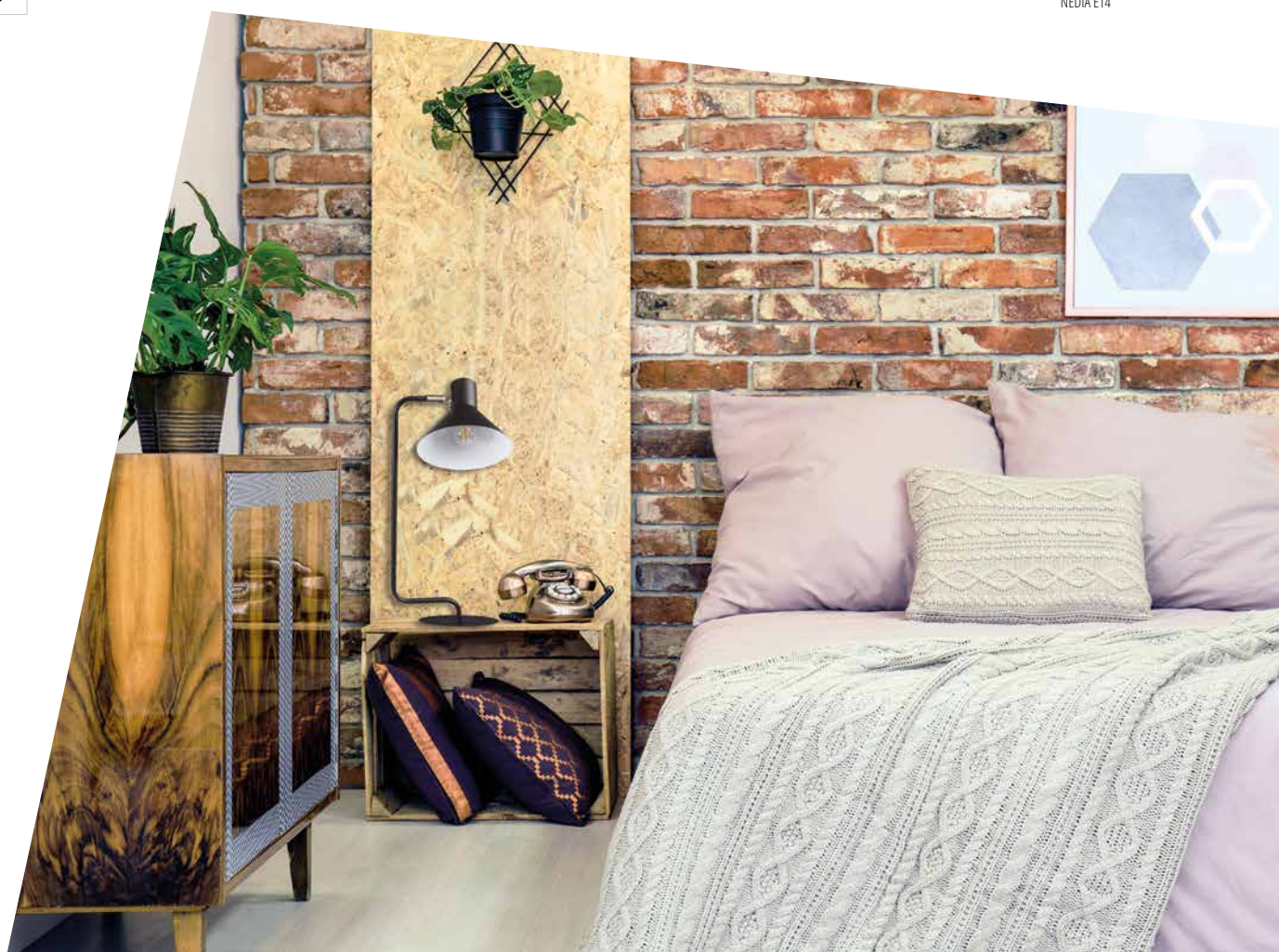


NEDIA E14 B	34475	5905339344755	max 10	czarny black
NEDIA E14 W	34476	5905339344762	max 10	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	E14			IP 20		5+25	
320	160		0,2m	1,5				



NEDIA E14



Kanlux PIXA

LAMPKA BIURKOWA ► DESK LAMP



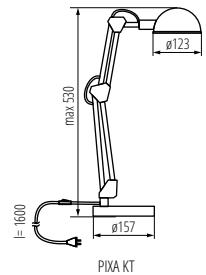
PIXA KT-40-W

PIXA KT-40-B



PIXA KT-40-W	19300	5905339193001	max 40	biały white
PIXA KT-40-B	19301	5905339193018	max 40	czarny black

[V]	[Hz]			IP				
220-240 AC	50			20	0,1m		E14	
360	180	1,6						



PIXA KT

Kanlux HERON II LED

LAMPKA BIURKOWA LED ► LED DESK LAMP

NEW



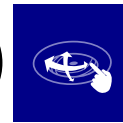
HERON II LED B

HERON II LED W



HERON II LED B	27602	5905339276025	4,8	czarny black	430	4000
HERON II LED W	27603	5905339276032	4,8	biały white	430	4000

[V]	[Hz]						
220-240 AC	50	110	≥15000	20000	80	SMD	
	IP						
	20	0,1m		360	180	1,7	
	90						

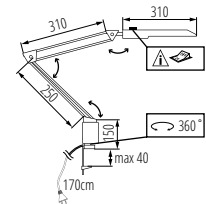


HERON II to nowa wersja znanej lampki biurkowej LED z mniejszym użyciem mocy, ale o większym strumieniu świetlnym. Wyróżnia ją przede wszystkim ponadprzeciętna możliwość regulacji padania strumienia światła, a to dzięki jej regulowanym przegubom- mamy swobodną możliwość obrotu ramienia lampki. HERON II LED posiada wyłącznik umieszczony na kloszu oraz zacisk, który pozwala przytwierdzić podstawę do krawędzi blatu lub półki. Kanlux HERON II LED cieszy się zainteresowaniem osób, które cenią sobie nowoczesny, surowy design. Sprawdzi się na biurku ucznia, studenta, a także przy wymagającej oświetleniu pracy.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

HERON II is a new version of the well-known LED desk lamp with lower power consumption but higher light output. It is distinguished above all by the extraordinary adjustability of the light beam, thanks to its adjustable joints - the lamp arm can be rotated freely. HERON II LED has an on/off switch located on the lamp shade and a clamp that allows you to fix the base to the edge of a table top or shelf. Kanlux HERON II LED is very popular among people who appreciate modern, austere design. It will prove useful on a pupil's or student's desk, as well as at work requiring lighting.

Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: plastic



HERON II LED

Kanlux SUZI

LAMPKA BIURKOWA ► DESK LAMP



SUZI HR-60-B



SUZI HR-60-SR	07150	5905339071507	max 40	srebrny silver
SUZI HR-60-B	07151	5905339071514	max 40	czarny black
SUZI HR-60-BL	07152	5905339071521	max 40	niebieski blue
SUZI HR-60-PK	07153	5905339071538	max 40	różowy pink

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 20	 0,2m			
 360	 360	 1,5						



SUZI HR-60-SR



SUZI HR-60-BL



SUZI HR-60-PK

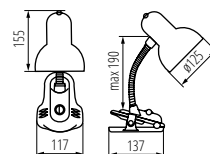


Kanlux SUZI to prosta lampka biurkowa. Dostępna jest kilku jednolitych wersjach kolorystycznych. Kanlux SUZI posiada regulowane ramię i klips dzięki któremu możemy umocować lampkę na krawędzi biurka lub na półce.

wysięgnik giętki
montaż za pomocą klipsa
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
Materiał klosza: stal

Kanlux SUZI is a simple desk lamp. It is available in several uniform colour versions. Kanlux SUZI has an adjustable arm and a clip thanks to which you can fix the lamp on a desk edge or on a shelf.

flexible exterior arm
clip-on installation
Enclosure material: plastic
Lampshade material: steel



SUZI HR-60

Kanlux ZARA

LAMPKA BIURKOWA ► DESK LAMP



ZARA HR-40-B



ZARA HR-40-SR	07560	5905339075604	max 40	srebrny silver
ZARA HR-40-B	07561	5905339075611	max 40	czarny black
ZARA HR-40-OR	07563	5905339075635	max 40	pomarańczowy orange

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 20	 0,2m			
 360	 360	 1,5						



ZARA HR-40-SR



ZARA HR-40-OR

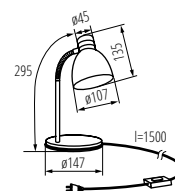


Seria lampek biurkowych Kanlux ZARA to żywe i ciekawe kolory, które idealnie ożywią każde biurko. Do lampek biurkowych Kanlux ZARA pasują źródła światła z trzonkiem E14 o maksymalnej mocy 40W.

Materiał obudowy: stal
Materiał klosza: stal

The series of the Kanlux ZARA desk lamps means vivid and interesting colours which will ideally revive each desk. Light sources with E14 light bulb base with maximum power of 40W match the Kanlux ZARA desk lamps.

Enclosure material: steel
Lampshade material: steel



ZARA HR-40

Kanlux

LEADIE LED

LAMPKA BIURKOWA LED ► LED DESK LAMP

NEW



LEADIE LED W



LEADIE LED B



changeable
COLOUR
temperature

DIMMING
function

MODERN
design

Kanlux LEADIE LED to elegancka lampka stojąca. Świetnie sprawdza się jako główne oświetlenie biurka, ale również jako dodatkowe źródło światła w pomieszczeniu. Może też pełnić funkcję lampki nocnej.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał wysięgnika: metal

Kanlux LEADIE LED is an elegant standing lamp. It works great as the main desk light, but also as an additional light source in the room. It can also function as a bedside lamp.

Enclosure material: plastic

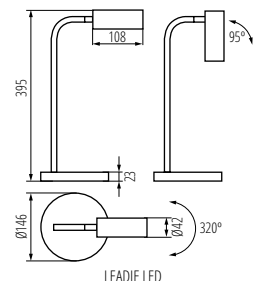
Lampshade material: plastic

Extension-arm material: Metal



LEADIE LED W	35290	5905339352903	max 4,6	biały white	max 300	3000/4500/6500
LEADIE LED B	35291	5905339352910	max 4,6	czarny black	max 300	3000/4500/6500

[V]	[Hz]	[h]	[h]	[lm]	Ra	SMD	DIMMING function
220-240 AC	50	≥15000	25000	320	80	SMD	DIMMING function
IP	lm	W	CE	EAC	UK	CA	
20	max 65						



Kanlux

PREDA LED

LAMPKA BIURKOWA LED ► LED DESK LAMP

NEW



PREDA LED B



PREDA LED W



Kanlux PREDA LED to multifunkcyjna lampa biurkowa. Wyróżnia ją wysoki (jak dla lampek biurkowych) strumień świetlny - aż do 620 lumenów (model biały). Charakteryzuje się ona płynną zmianą barwy (suwak) i możliwością zmiany barwy światła. Cechą unikatową jest możliwość odchylenia ramienia lampy wokół własnej osi o 45 stopni. Lampa wyposażona jest w port USB, dzięki któremu naładujemy urządzenia mobilne. Tę lampę z powodzeniem zastosujesz do oświetlenia biurka ucznia lub większego miejsca pracy. Może mieć także zastosowanie w gabinetach kosmetycznych.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
Materiał klosza: tworzywo sztuczne
Materiał wysięgnika: tworzywo sztuczne

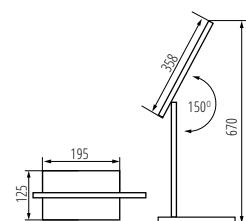
Kanlux PREDA LED is a multifunctional desk lamp. It is distinguished by a high (as for desk lamps) luminous flux - up to 620 lumens (white model). It is characterized by a smooth color change (slider) and the ability to change the color of the light. A unique feature is the possibility of deflecting the lamp arm around its axis by 45 degrees. The lamp is equipped with a USB port, thanks to which we can charge mobile devices. This lamp can be successfully used to illuminate a student's desk or a larger workplace. It can also be used in beauty salons.

Enclosure material: plastic
Lampshade material: plastic
Extension-arm material: plastic



PREDA LED B	35780	5905339357809	7,3	czarny black	570	3000/5000/6500
PREDA LED W	35781	5905339357816	7,3	biały white	620	3000/5000/6500

[V]	[Hz]	[h]	[h]	[lm]	Ra	[SMD]	[m]	DIMMING function
220-240 AC	50	15000	25000	≤ 6x MacAdam	80	SMD	1,8	
IP 20								
UKA								



PREDA LED

Kanlux

ATERO LED

LAMPKA BIURKOWA LED ► LED DESK LAMP



ATERO LED B



ATERO LED B	34470	5905339344700	max 4,4	czarny black	max 210	3000/4000/6500
ATERO LED W	34471	5905339344717	max 4,4	biały white	max 210	3000/4000/6500

[V]	[Hz]		[h]		Ra			
220-240 AC	50	≥15000	25000	≤6 for Macadam	80	SMD		DIMMING function
	IP							
	20	0,1m			180	185		
	lm	CE	EAC	UK	CA			
1	max 48							



Kanlux ATERO LED to lampka biurkowa o prostym wzornictwie, która łączy w sobie kilka funkcji. Sami możemy zmienić natężenie światła i temperaturę barwową w zależności od przeznaczenia lampki w konkretnym momencie, do wyboru mamy barwę ciepłą, neutralną i zimną. Możemy wybrać jeden z dwóch kolorów: czarny lub biały. W komplecie z lampką ATERO LED jest zasilacz i kabel zasilający.

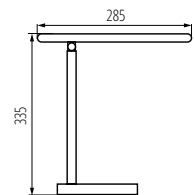
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux ATERO LED is a desk lamp with simple design that combines several functions. You can change light intensity and colour temperature depending on the purpose of the lamp at any given time, choosing from a warm, neutral and cold colour. You can choose one of two colours: black or white. The ATERO LED lamp includes a power supply unit and a power cord.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic



ATERO LED

Kanlux

EMIRES LED

LAMPKA BIURKOWA LED ► LED DESK LAMP



EMIRES LED B



EMIRES LED B	33225	5905339332257	max 5,5	czarny black	max 250	4000/6000/3000
EMIRES LED W	33226	5905339332264	max 5,5	biały white	max 250	4000/6000/3000

[V]	[Hz]		[h]		Ra			
220-240 AC	50	≥15000	25000	≤6 for Macadam	80	SMD		DIMMING function
	IP							
	20	0,1m			180			
	lm	CE	EAC	UK	CA			
max 45								



Kanlux EMIRES LED to wyjątkowo elegancka lampka biurkowa. Charakteryzuje się regulacją ramienia w dwóch osiach obrotu i porowatą fakturę, która dodaje jej niespotykanego stylu. Kanlux EMIRES to dwa kolory obudowy do wyboru (czarny mat i biały mat) oraz trzy barwy świecenia (WW 3000K, NW 4000K, CW 6000K), a także płynna regulacja jasności światła. Lampka biurkowa Kanlux EMIRES LED wygodnie łączy wszystkie funkcje w jednym przycisku: włączanie lampki, zmiana barwy świecenia i zmiana poziomu świecenia. W komplecie z lampką jest zasilacz i kabel zasilający.

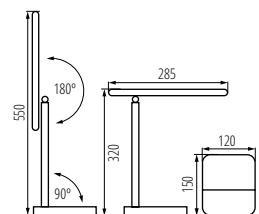
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux EMIRES LED is an extremely elegant desk lamp. Featuring a dual pivot arm adjustment and a porous texture that adds unparalleled style to it. Kanlux EMIRES has two housing colours to choose from (black mat and white mat) and three lighting colours (WW 3000K, NW 4000K, CW 6000K), as well as smooth light brightness regulation feature. Kanlux EMIRES LED desk lamp conveniently combines all functions in one button: turning on the lamp, changing the light colour and changing the brightness level. The set includes a power supply unit and a power cord.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic



EMIRES LED

Kanlux REXAR LED

LAMPKA BIURKOWA LED ► LED DESK LAMP



REXAR LED B



REXAR LED W	33070	5905339330703	max 7	biały white	max 420	3000/4000/6500
REXAR LED B	33071	5905339330710	max 7	czarny black	max 370	3000/4000/6500

[V]	[Hz]	[°]	[h]	[lm]	Ra	SMD	[m]
220-240 AC	50	100	≥15000	25000	80	SMD	1,8
DIMMING function	IP 20	0,1m	180	1,8			
CE	EAC	UK CA					

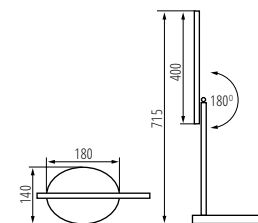


Lampka biurkowa Kanlux REXAR to minimalistyczny, elegancki design i mnóstwo funkcji. Możemy dowolnie regulować barwę światła i jego natężenie, a także skorzystać z portu USB aby doładować urządzenie mobilne. Po skończonej pracy złożona lampka nie zajmie dużo miejsca i będzie pełnił funkcję minimalistycznej ozdoby.

Materiał obudowy: stop aluminium, tworzywo sztuczne

Kanlux REXAR desk lamp combines a minimalist, elegant design and plenty of functions. You can adjust the colour of the light and its intensity to suit your preferences, as well as use the USB port in order to charge a mobile device. Once it is switched off, a folded lamp does not occupy much space and serves as an uncluttered decoration.

Enclosure material: aluminum alloy, plastic



REXAR LED

Kanlux FRANCO LED

LAMPKA BIURKOWA LED ► LED DESK LAMP



FRANCO 15LED SMD KT-B



FRANCO 15LED SMD KT-W	22340	5905339223401	max 6,5	biały white	max 390	3000
FRANCO 15LED SMD KT-B	22341	5905339223418	max 6,5	czarny black	max 390	3000

[V]	[Hz]	[°]	[h]	[lm]	Ra	SMD	[m]
220-240 AC	50	100	≥10000	20000	80	SMD	1,8
DIMMING function	IP 20	0,1m	360	360			
CE	EAC	UK CA					



Kanlux FRANCO to opływowa w kształcie, dyskretna, a zarazem elegancka lampka stojąca. Świetna jako oświetlenie biurkowe, ale również jako dodatkowe oświetlenie pomieszczenia czy lampka nocna. Wygodnym rozwiązaniem jest możliwość regulacji natężenia światła, dzięki której możemy dopasować jasność oświetlenia do własnych potrzeb i pory dnia.

Wyposażona w sensor umieszczony w podstawie, dzięki któremu poprzez dotyk można włączyć/wyłączyć lampkę lub ustawić intensywność świecenia (3 stopnie jasności)

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

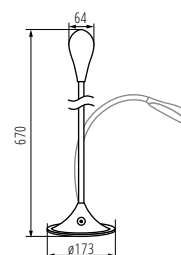
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux FRANCO is a streamlined, in terms of shape, discrete and at the same time elegant standing lamp. It works perfectly as the desk lighting and also as the additional lighting of a room or a bedside lamp. A possibility of adjusting the intensity of light is a convenient solution, thanks to which you can adapt brightness of light to own needs and time of day.

The base plate is provided with a sensor that enables switching on/off the lamp or controlling the light intensity by touch (3 brightness levels)

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic



FRANCO 15LED SMD

GLOZO DSO

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS

NEW



GLOZO DSO W/W



GLOZO DSO B/W



GLOZO DSO G/W



GLOZO DSO SR/W



GLOZO DSO W/B



GLOZO DSO B/B



GLOZO DSO G/B



GLOZO DSO SR/B



Kanlux GLOZO to duża rodzina pierścieni dekoracyjnych. Mają one modułową obudowę: podstawę w dwóch kształtach i kolorach oraz odbłyśnik w 4 kolorach w matie lub błysku. Daje nam to bardzo dużo możliwości aranżacji zestawiania ze sobą tych samych lub różnych rozwiązań kolorystycznych.

Materiał obudowy: stop aluminium

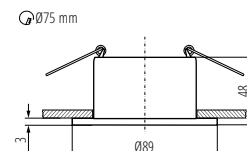
Kanlux GLOZO is a large family of decorative rings. They have a modular housing: a base in two shapes and colors and a reflector in 4 colors in mat or mirror finish. It gives us a lot of possibilities to arrange the combination of the same or different color solutions.

Enclosure material: aluminum alloy



GLOZO DSO W/W	36218	5905339362186	max 10	biały white	brak none
GLOZO DSO B/W	36219	5905339362193	max 10	czarny / biały black/white	brak none
GLOZO DSO G/W	36220	5905339362209	max 10	złoty / biały gold / white	brak none
GLOZO DSO SR/W	36221	5905339362216	max 10	srebrny / biały	brak none
GLOZO DSO W/B	36222	5905339362223	max 10	biały / czarny white / black	brak none
GLOZO DSO B/B	36223	5905339362230	max 10	czarny black	brak none
GLOZO DSO G/B	36224	5905339362247	max 10	złoty / czarny gold / black	brak none
GLOZO DSO SR/B	36225	5905339362254	max 10	srebrny / czarny silver / black	brak none

[VI]						IP		
12 AC; 12 DC; 220-240 AC		Gx5.3/GU10				20		5+25
Ø75	0,5m							



GLOZO DSO

GLOZO DSL

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



GLOZO DSL W/W



GLOZO DSL B/W



GLOZO DSL G/W



GLOZO DSL SR/W



GLOZO DSL W/B



GLOZO DSL B/B



GLOZO DSL G/B



GLOZO DSL SR/B



Kanlux GLOZO to duża rodzina pierścieni dekoracyjnych. Mają one modułową budowę: podstawę w dwóch kształtach i kolorach oraz odbłyśnik w 4 kolorach w matce lub błysku. Daje nam to bardzo dużo możliwości aranżacji zestawiania ze sobą tych samych lub różnych rozwiązań kolorystycznych.

Materiał obudowy: stop aluminium

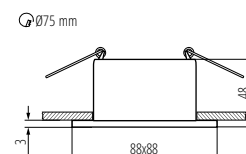
Kanlux GLOZO is a large family of decorative rings. They have a modular housing: a base in two shapes and colors and a reflector in 4 colors in mat or mirror finish. It gives us a lot of possibilities to arrange the combination of the same or different color solutions.

Enclosure material: aluminum alloy



GLOZO DSL W/W	36210	5905339362100	max 10	biały white	brak none
GLOZO DSL B/W	36211	5905339362117	max 10	czarny / biały black/white	brak none
GLOZO DSL G/W	36212	5905339362124	max 10	złoty / biały gold / white	brak none
GLOZO DSL SR/W	36213	5905339362131	max 10	srebrny / biały	brak none
GLOZO DSL W/B	36214	5905339362148	max 10	biały / czarny white / black	brak none
GLOZO DSL B/B	36215	5905339362155	max 10	czarny black	brak none
GLOZO DSL G/B	36216	5905339362162	max 10	złoty / czarny gold / black	brak none
GLOZO DSL SR/B	36217	5905339362179	max 10	srebrny / czarny silver / black	brak none

IV									
12 AC; 12 DC; 220-240 AC									
Ø75	0,5m								



GLOZO DSL

Kanlux ELICEO

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS

NEW



ELICEO DSO B/B



ELICEO DSO W/W



ELICEO DSO W/G



ELICEO-ST DSO W/W



ELICEO-ST DSO W/G



ELICEO-ST DSO B/B



unique
LIGHT
effect

High
quality
finish

Kanlux ELICEO to pierścienie ozdobne (oczka) z nietypowym efektem świecenia. Oprócz głównego źródła światła posiadają także dwa świecące pierścienie w obudowie, co daje niepowtarzalny efekt dekoracyjny. Dostępne są w trzech wersjach kolorystycznych: białej, czarnej i biało-złotej. Do pierścieni sam dobierzesz oprawkę, co pozwoli Ci dostosować Kanlux ELICEO do Twojej instalacji (12V lub 230V).

Pierścieni dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

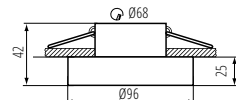
Kanlux ELICEO are decorative rings (fixed downlights) with an unusual lighting effect. In addition to the main light source, they also have two luminous rings in the housing, which gives a unique decorative effect. They are available in three colour versions: white, black and white-gold. You can choose your own luminaire for the rings, which will allow you to adapt Kanlux ELICEO to your installation (12V or 230V).

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy

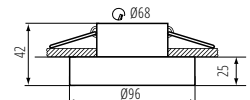


ELICEO DSO B/B	35280	5905339352804	max 10	czarny black	brak none
ELICEO DSO W/W	35281	5905339352811	max 10	biały white	brak none
ELICEO DSO W/G	35283	5905339352835	max 10	biały / złoty white / gold	brak none
ELICEO-ST DSO B/B	35284	5905339352842	max 10	czarny black	brak none
ELICEO-ST DSO W/W	35285	5905339352859	max 10	biały white	brak none
ELICEO-ST DSO W/G	35287	5905339352873	max 10	biały / złoty white / gold	brak none

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC						IP 20		
						CE	UK CA	



ELICEO DSO



ELICEO-ST DSO

CHIRO GU10

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



CHIRO GU10 DTO-B



CHIRO GU10 DTO-W



CHIRO GU10 DTL-W



CHIRO GU10 DTL-B



CHIRO GU10 DTO-W	29310	5905339293107	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	90
CHIRO GU10 DTO-B	29311	5905339293114	max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	90
CHIRO GU10 DTL-W	29312	5905339293121	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	90
CHIRO GU10 DTL-B	29313	5905339293138	max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	90

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	GU10			IP 20			[°] 340
 Ø70	 0,75-1,5	 0,5m			CE	ERC	UK CA	

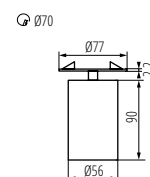


Kanlux CHIRO GU10, to coś zupełnie nowego w kategorii oświetlenia dekoracyjnego. To oprawa typu SPOT, którą można zamontować w podwieszonym suficie tak jak zwykle oczko. Unikatowy design i montaż tej oprawy to jej największe atuty.

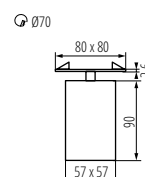
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux CHIRO GU10, is a completely new category of decorative lighting. It is the ceiling-mounted lamp which can be mounted in a suspended ceiling just like a typical spotlight fitting. Unique design and assembly of this lamp are its largest assets.

Enclosure material: aluminum alloy



CHIRO GU10 DTO



CHIRO GU10 DTL

MINI RITI

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



MINI RITI GU10 B/G



MINI RITI GU10 W/G



MINI RITI GU10 B/W



MINI RITI GU10 B/B

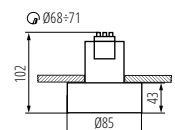


MINI RITI GU10 W/W



MINI RITI GU10 B/G	27575	5905339275752	max 10	czarny / złoty black/gold	brak none
MINI RITI GU10 W/G	27576	5905339275769	max 10	biały / złoty white / gold	brak none
MINI RITI GU10 B/W	27577	5905339275776	max 10	czarny / biały black/white	brak none
MINI RITI GU10 B/B	27578	5905339275783	max 10	czarny black	brak none
MINI RITI GU10 W/W	27579	5905339275790	max 10	biały white	brak none

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	GU10			IP 20		5+25
 Ø68±71	 1±2,5	 0,5m			CE	EARL	
UK							



MINI RITI GU10



Kanlux MINI RITI to mniejsza, nieco niższa wersja popularnej oprawy Kanlux RITI. Kanlux MINI RITI to oprawa wykonana z aluminium. Jej piaskowana struktura obudowy jest dodatkowo pokryta matowym lakierem w eleganckiej czerni lub bieli. Oprawę Kanlux MINI RITI cechuje dobra jakość wykonania i nowoczesne wzornictwo. Z powodzeniem możemy zastosować ją jako oświetlenie samodzielne lub zestawiać ze sobą kilka opraw. Odkręcany korpus zapewnia łatwą wymianę źródła światła. Do wyboru mamy kolor odbłyśnika: złoto-miedziany z błyszczącym pigmentem, biały lub czarny. Do oprawy możemy również dopasować dodatkowe, srebrne odbłyśniki: Kanlux RITI REF. Oprawa Kanlux MINI RITI przystosowana jest do montażu podtynkowego.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux MINI RITI is a smaller, slightly lower version of the popular Kanlux RITI luminaire. We prepared it in two versions - black and white, but each of them has several reflector colours - white, black or gold. We are sure that such a wide choice ensures that Kanlux MINI RITI can more easily be adapted to the type of interior in which it is placed. If you want to go for extravagance, you can combine different colours of the luminaires or combine them with Kanlux RITI. Together, they will create a harmonious yet unusual room luminaire. Kanlux MINI RITI can also be combined with Kanlux RITI REF reflectors.

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux GOVIK

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



GOVIK DSO-W



DESIGN
unique

unique
LIGHT
effect

HIGH
quality
finish

Kanlux GOVIK to oprawa do wbudowania o unikatowej konstrukcji. Zastosowanie matowego, akrylowego klosza rozprasza światło i powoduje, że zainstalowane źródło światła jest niewidoczne. Kanlux GOVIK dzięki swojej budowie wygląda jak miniaturowa oprawa natynkowa, a w wersji ST umieszczony jest dodatkowo pierścień świetlny, który dodaje jej nietuzinkowego charakteru.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

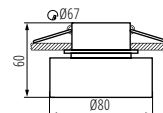
Kanlux GOVIK is a new holder for building in with a unique structure. The mat, acrylic lampshade diffuses light and makes the installed light source be invisible. The holder looks like a miniature integrated surface mounted luminaire.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy

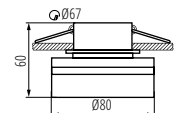


GOVIK DSO-W/G	29231	5905339292315	max 10	biały / złoty white / gold	brak none
GOVIK DSO-B/G	29232	5905339292322	max 10	czarny / złoty black/gold	brak none
GOVIK-ST DSO-W/G	29233	5905339292339	max 10	biały / złoty white / gold	brak none
GOVIK-ST DSO-B/G	29234	5905339292346	max 10	czarny / złoty black/gold	brak none
GOVIK DSO-W	29235	5905339292353	max 10	biały white	brak none
GOVIK DSO-B	29236	5905339292360	max 10	czarny black	brak none
GOVIK-ST DSO-B	29237	5905339292377	max 10	czarny black	brak none
GOVIK-ST DSO-W	29238	5905339292384	max 10	biały white	brak none

[VI]								
12 AC; 12 DC; 220-240 AC		Gx5,3/GU10			IP 20			
					CE	UK CA		
Ø67	0,5m		MR16/PAR16					



GOVIK DSO



GOVIK-ST DSO

Kanlux
GOVIK

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



NEW

GOVIK DSO-W/G



NEW

GOVIK-ST DSO-W/G



NEW

GOVIK DSO-B/G



NEW

GOVIK-ST DSO-B/G



GOVIK-ST DSO-B



GOVIK-ST DSO-W



GOVIK DSO-B



Kanlux AJAS

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ
▶ RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



AJAS DSO-W



AJAS DSO-B	33160	5905339331601	max 10	czarny black	brak none
AJAS DSO-W	33161	5905339331618	max 10	biały white	brak none

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC					IP 20			
			CE	UK CA				

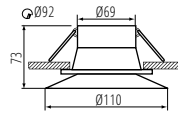


Kanlux AJAS to ciekawy model pierścienia dekoracyjnego. Wyróżnia się przede wszystkim nietypowym efektem świecenia. Dzięki obudowie składającej się z dwóch, połączonych ze sobą na stałe elementów, światło delikatnie oświetla również sufit. Oprawa Kanlux AJAS będzie wyjątkową ozdobą każdego pomieszczenia, zwłaszcza po włączeniu światła.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium, tworzywo sztuczne

Kanlux AJAS is an interesting model of a decorative ring. It is distinguished primarily by its unusual lighting effect. Thanks to a casing consisting of two permanently connected elements, the light also gently illuminates the ceiling. The Kanlux AJAS luminaire will constitute a unique decoration of any room, especially when the light is switched on.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy, plastic



AJAS DSO

Kanlux AGEO

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ
▶ RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



AGEO DSO-W



AGEO DSO-B	33165	5905339331656	max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	20
AGEO DSO-W	33166	5905339331663	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	20

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC					IP 20			
			CE	UK CA				

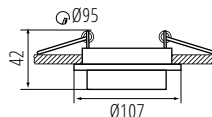


Kanlux AGEO to niebanalny pierścień dekoracyjny, który stanie się ozdobą dla każdego pomieszczenia. Źródło światła jest całkowicie schowane w regulowanym, wystającym z pierścienia kloszu, co zapewnia ciekawy efekt świetlny. Kanlux AGEO to możliwość swobodnej regulacji kierunku padania światła w zakresie 20 stopni. Pierścień dekoracyjny sprzedawany jest bez oprawki - sami zdecydujemy o dopasowaniu źródła światła o trzonku Gx5,3 lub GU10.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux AGEO is an original decorative ring that will become a decoration for any room. The light source is completely hidden in an adjustable, extending from the ring shade, which provides an interesting light effect. Kanlux AGEO is the ability to adjust the direction of light in the range of 20 degrees. The decorative ring is sold without a lamp holder - you decide which light source to use (the Gx5.3 or GU10 cap).

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy



AGEO DSO

Kanlux IMINES

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ
▶ RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



IMINES DSO-W



IMINES DSO-W	29031	5905339290311	max 10	biały mat matte white	brak none
--------------	--------------	---------------	--------	-------------------------	-------------

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC					IP 20			
			CE	UK CA				

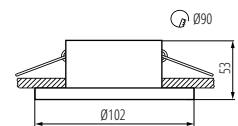


Kanlux IMINES to unikatowa oprawa, która posiada zaskakujący efekt świetlny - po włączeniu światła uzyskujemy dodatkowo, ozdobny pierścień świetlny.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium, tworzywo sztuczne

Kanlux IMINES is a unique fixture, which has a surprising light effect - when you turn on the light, you get an additional, decorative light ring.

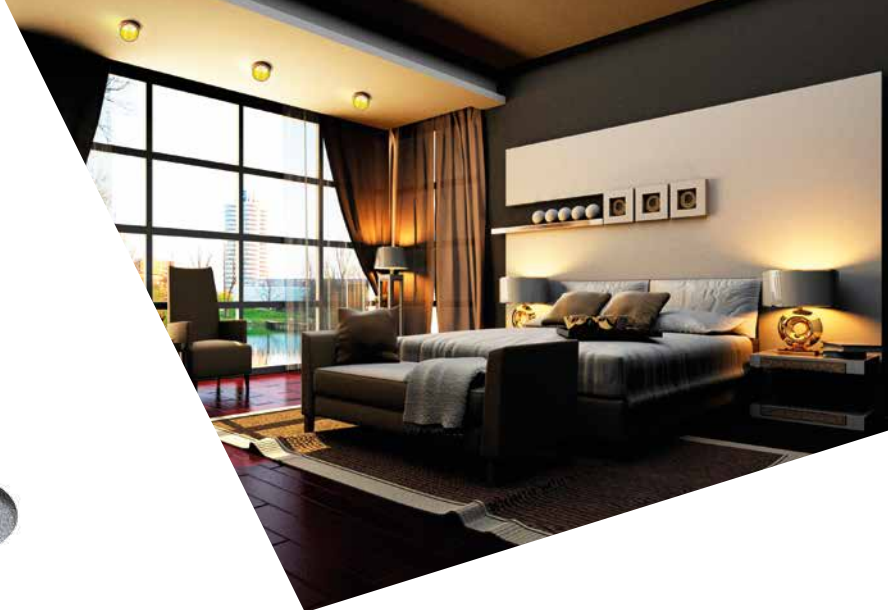
Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy, plastic



IMINES DSO

Kanlux SPAG

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



SPAG C B-G



SPAG S B-G



SPAG D B-G



SPAG D W-G



Kanlux SPAG to eleganckie pierścienie ozdobne. Połączenie złota i klasycznej czerni lub bieli dodaje tym oprawom subtelny urok. Dzięki różnym kształtom opraw Kanlux SPAG możemy tworzyć niepowtarzalne i gustowne aranżacje oświetleniowe w naszych salonach, eleganckich restauracjach i apartamentach hotelowych.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

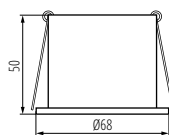
Kanlux SPAG are elegant decorative rings. A combination of gold and classic black or white adds a subtle charm to these holders. Thanks to diverse shapes of the Kanlux SPAG holders, you can create unique and stylish lighting arrangements in your living rooms, elegant restaurants and hotel apartments.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy

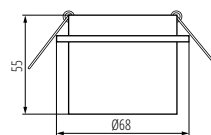


SPAG S B/G	27322	5905339273222	max 35	czarny / złoty black/gold	brak none
SPAG C B/G	27324	5905339273246	max 35	czarny / złoty black/gold	brak none
SPAG D B/G	27326	5905339273260	max 35	czarny / złoty black/gold	brak none
SPAG D W/G	27327	5905339273277	max 35	biały / złoty white / gold	brak none

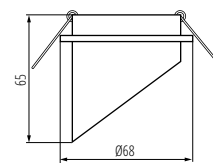
IV	12 AC; 12 DC; 220-240 AC	Gx5,3/GU10	MR16/PAR16	CE	UK CA	IP 20	5+25	Ø61-62 (mm)
0,5m	MR16/PAR16	CE	UK CA	IP 20	5+25	Ø61-62 (mm)		



SPAG D



SPAG S



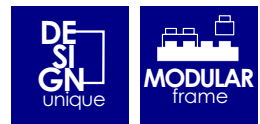
SPAG C

SIMEN DSO

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



SIMEN DSO B/G



Kanlux SIMEN DSO to oprawa, która składa się z dwóch części: pierścienia i korpusu. Proponujemy stałe zestawy kolorystyczne, klasyczną czerni i biel lub oprawy zawierające srebrne i złote elementy, które dopasujesz do wnętrza, gdzie staną się one widoczną ozdobą. Możesz również samodzielnie wymieniać elementy z posiadanych zestawów opraw Kanlux SIMEN DSO.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux SIMEN DSO is a fixture which consists of two parts - ring, and body. Our range includes permanent colour sets in classic black and white, and fixtures with silver and gold elements, which will fit in with your interior, where they will become a visible decoration. You can also replace individual elements with other Kanlux SIMEN DSO fixture sets you already have.

Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: aluminum alloy



SIMEN DSO G/W



SIMEN DSO B/W



SIMEN DSO W/B

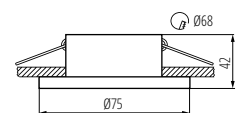


SIMEN DSO W/G



SIMEN DSO B/G	29137	5905339291370	max 10	czarny / złoty black/gold	brak none
SIMEN DSO B/W	29138	5905339291387	max 10	czarny / biały black/white	brak none
SIMEN DSO W/B	29139	5905339291394	max 10	biały / czarny white/black	brak none
SIMEN DSO W/G	29140	5905339291400	max 10	biały / złoty white/gold	brak none
SIMEN DSO G/W	29142	5905339291424	max 10	złoty / biały gold/white	brak none

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC						
Ø68	0,5m	MR16/PAR16				



SIMEN DSO

Kanlux

SIMEN DSL

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



SIMEN DSL SR/B/B



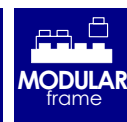
SIMEN DSL B/W/B



SIMEN DSL B/G/B



SIMEN DSL W/G/W



Kanlux SIMEN DSL to oprawa, która składa się z trzech części: pierścienia, korpusu i podstawy. Proponujemy gotowe zestawy kolorystyczne: klasyczną czerń i biel lub oprawy zawierające srebrne i złote elementy, które dopasujesz do wnętrza, gdzie staną się one widoczną ozdobą. Możesz również samodzielnie wymieniać elementy z posiadanych zestawów opraw Kanlux SIMEN DSL.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux SIMEN DSL is a fixture which consists of three parts - ring, body and base. Our range includes prepared colour sets in classic black and white, or fixtures with silver and gold elements, which will fit in with your interior, where they will become a visible decoration. You can also replace individual elements with other Kanlux SIMEN DSL fixture sets you already have.

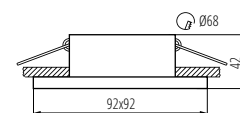
Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: aluminum alloy



SIMEN DSL B/W/B	29131	5905339291318	max 10	czarny / biały / czarny black / white / black	brak none
SIMEN DSL SR/B/B	29132	5905339291325	max 10	srebrny / czarny / czarny silver / black / black	brak none
SIMEN DSL B/G/B	29134	5905339291349	max 10	czarny / złoty / czarny black / gold / black	brak none
SIMEN DSL W/G/W	29135	5905339291356	max 10	biały / złoty / biały white / gold / white	brak none

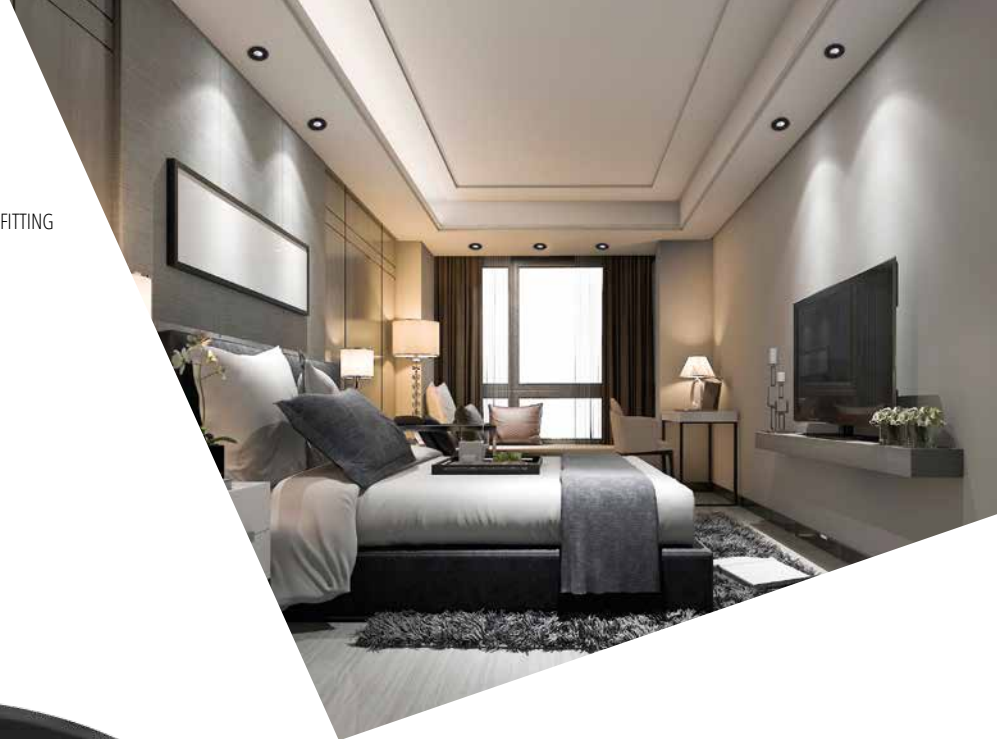
12 AC; 12 DC; 220-240 AC						
Ø68	0,5m					



SIMEN DSL

Kanlux SEIDY

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



SEIDY CT-DT050-B/M



Kanlux SEIDY to popularna rodzina opraw oczek sufitowych, w której możemy wybrać oprawy z 1 lub 2 punktami świetlnymi. Dzięki szerokiemu wyborowi kolorów i faktur materiałów, z których są wykonane, skomponujemy z nich idealne oświetlenie kawiarni, wnętrz hotelowych, ale także zacisza domowego.

Materiał obudowy: stop aluminium

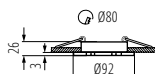
Kanlux SEIDY is a popular family of holders in which you can choose from 1 to 4 light points. You will compose ideal lighting of coffee shops, hotel interiors and privacy interiors of them.

Enclosure material: aluminum alloy

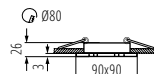


SEIDY CT-DT050-AL	18280	5905339182807	max 10	aluminium szczotkowane brushed aluminium	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DTL50-AL	18281	5905339182814	max 10	aluminium szczotkowane brushed aluminium	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DTL250-AL	18282	5905339182821	2 x max 10	aluminium szczotkowane brushed aluminium	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DTL250-B	18284	5905339182845	2 x max 10	czarny anodowany black anodised	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DT050-B	18288	5905339182883	max 10	czarny anodowany black anodised	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DTL50-B	18289	5905339182890	max 10	czarny anodowany black anodised	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DTL50-W/M	19454	5905339194541	max 10	biały mat matte white	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DTL250-W/M	19455	5905339194558	2 x max 10	biały mat matte white	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DT050-W/M	19456	5905339194565	max 10	biały mat matte white	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DT050-B/M	19457	5905339194572	max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DTL50-B/M	19458	5905339194589	max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis	30
SEIDY CT-DTL250-B/M	19459	5905339194596	2 x max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis	30

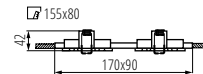
12 AC; 12 DC	Gx5,3	III	20	IP 20	5-25	0,12
0,75	0,5m	MR-16	CE	EAC	UK CA	0,12



SEIDY CT-DT050



SEIDY CT-DTL50



SEIDY CT-DTL250

Kanlux
SEIDY

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ▶ CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



SEIDY CT-DT050-AL



SEIDY CT-DTL50-AL



SEIDY CT-DTL250-AL



SEIDY CT-DT050-B



SEIDY CT-DTL50-B



SEIDY CT-DTL250-B



SEIDY CT-DT050-W/M



SEIDY CT-DTL50-W/M



SEIDY CT-DTL250-W/M



SEIDY CT-DTL50-B/M

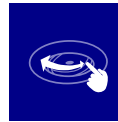


SEIDY CT-DTL250-B/M



Kanlux DALLA

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



Kanlux DALLA to bardzo starannie wykonana oprawa do montażu wewnątrz budynków. Posiada ruchomy pierścień przez co możemy regulować strumień światła. Jej kształty i uniwersalne kolory pozwalają na osiągnięcie nowoczesnego, dyskretnego efektu elegancji.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux DALLA is a very carefully made holder for installation inside buildings. It has a movable ring, thanks to which you can adjust the light stream. Its shapes and universal colours allow achieving a modern, discrete effect of elegance.

Enclosure material: aluminum alloy



DALLA CT-DTL50-B



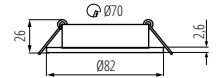
DALLA CT-DT050-W



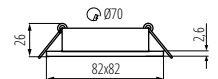
DALLA CT-DTL50-W



DALLA CT-DT050-B



DALLA CT-DT050



DALLA CT-DTL50



DALLA CT-DT050-W	22430	5905339224309	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	30
DALLA CT-DTL50-W	22431	5905339224316	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	30
DALLA CT-DT050-B	22432	5905339224323	max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	30
DALLA CT-DTL50-B	22433	5905339224330	max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	30

[V] 12 AC; 12 DC	Gx5,3	III	IP 20	MR-16	CE	ERC	UK CA	5+25	Ø70
0,12	0,75	0,5m	MR-16	CE	ERC	UK CA	5+25	Ø70	

Kanlux ELNIS S

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ
► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



ELNIS S W

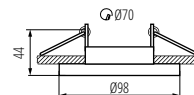


ELNIS S A/W



ELNIS S W	27800	5905339278005	max 10	biały white	brak none
ELNIS S A/W	27802	5905339278029	max 10	antracyt / biały anthracite / white	brak none

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC	Gx5,3/GU10	III	IP 20	MR16/PAR16	CE	UK CA	5+25	Ø70
0,5m	MR16/PAR16	CE	UK CA	5+25	Ø70			



ELNIS S



Kanlux ELNIS to oprawa, która składa się z dwóch części tworzących całość. To kombinacja dwóch odrębnych elementów: korpusu (zasadniczej części) oraz obudowy (pierścienia dystansowego), tworzących idealnie dopasowaną całość. Wysokość obudowy ELNIS S wynosi 10 mm. Kanlux ELNIS cechuje nowoczesny wygląd i bardzo wysoka jakość wykonania.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

The Kanlux ELNIS is a fixture which consists of two parts forming a whole. It is a combination of two separate elements: the body (the main part) and the casing (the spacer ring), forming a perfectly matched whole. ELNIS S is a fixture with a 10-mm-high casing. The Kanlux ELNIS is characterised by modern design and very-high quality of workmanship.

Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: aluminum alloy

Kanlux

ELNIS L

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



ELNIS L W/A



ELNIS L W



ELNIS L W/C



ELNIS L A/C



ELNIS L A



ELNIS L B/G



Kanlux ELNIS L to oprawa, która składa się z dwóch części tworzących całość. To kombinacja dwóch odrębnych elementów: korpusu (zasadniczej części) oraz obudowy (pierścienia dystansowego), tworzących idealnie dopasowaną całość. Wysokość obudowy ELNIS L wynosi 25 mm. Kanlux ELNIS L cechuje nowoczesny wygląd i bardzo wysoka jakość wykonania.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

The Kanlux ELNIS L is a fixture which consists of two parts forming a whole. It is a combination of two separate elements: the body (the main part) and the casing (the spacer ring), forming a perfectly matched whole. The ELNIS L is a fixture with a 25-mm-high casing. The Kanlux ELNIS L is characterised by modern design and very-high quality of workmanship.

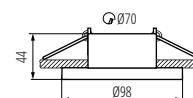
Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: aluminum alloy



Model	Code	Quantity	Color	Notes
ELNIS L W	27804	5905339278043	max 10	biały white
ELNIS L W/A	27805	5905339278050	max 10	biały / antracyt white/anthracite
ELNIS L W/C	27806	5905339278067	max 10	biały / chrom white / chrome
ELNIS L A/C	27808	5905339278081	max 10	antracyt / chrom anthracite / chrome
ELNIS L A	27809	5905339278098	max 10	antracyt anthracite
ELNIS L B/G	27810	5905339278104	max 10	czarny / złoty black/gold

IV1	12 AC; 12 DC; 220-240 AC	Gx5,3/GU10	MR16/PAR16	CE	UK	IP 20	5+25	Ø70 (mm)
0,5m								



ELNIS L

Kanlux MORTA

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



MORTA CT-DLSL50-B



MORTA CT-DLSL50-B	18510	5905339185105	max 10	czarny black	brak none
MORTA CT-DLSL50-SR	18512	5905339185129	max 10	srebrny silver	brak none
MORTA CT-DSO50-B	19440	5905339194404	max 10	czarny black	brak none
MORTA CT-DSO50-SR	19442	5905339194428	max 10	srebrny silver	brak none

[V] 12 AC; 12 DC	Gx5,3	III	↑	IP 20	5+25	0,12 [m]
0,75 [mm]	0,5m	MR-16	CE	EAC	UK CA	↓



MORTA CT-DSO50-SR



MORTA CT-DSO50-B



MORTA CT-DLSL50-SR

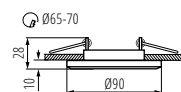
DESIGN
unique

Szeroka gama modeli opraw Kanlux MORTA pozwoli na zrealizowanie bardzo oryginalnych aranżacji w każdym domu. Kanlux MORTA spełnia oczekiwania wszystkich, którzy cenią sobie produkty wysokiej jakości, charakteryzujące się atrakcyjnym i oryginalnym designem.

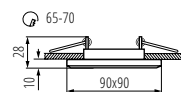
Materiał obudowy: szkło

A wide range of the Kanlux MORTA holder models will allow making very original arrangements in each house. Kanlux MORTA meet expectations of everyone that highly values products of high quality, characterized by attractive and original design.

Enclosure material: glass



MORTA CT-DSO50



MORTA CT-DLSL50

Kanlux MORTA DT

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



MORTA CT-DTL50-B



MORTA CT-DTO50-SR	26716	5905339267160	max 10	srebrny silver	w jednej osi in one axis	30
MORTA CT-DTO50-B	26717	5905339267177	max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	30
MORTA CT-DTL50-SR	26718	5905339267184	max 10	srebrny silver	w jednej osi in one axis	30
MORTA CT-DTL50-B	26719	5905339267191	max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	30

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC	Gx5,3/GU10	III	↑	IP 20	5+25
Ø75-80 [mm]	0,5m	MR16/PAR16	CE	UK CA	↓



MORTA CT-DTO50-SR



MORTA CT-DTO50-B



MORTA CT-DTL50-SR

DESIGN
unique

Szeroka gama modeli opraw Kanlux MORTA pozwoli na zrealizowanie bardzo oryginalnych aranżacji w każdym domu. Kanlux MORTA spełnia oczekiwania wszystkich, którzy cenią sobie produkty wysokiej jakości, charakteryzujące się atrakcyjnym i oryginalnym designem.

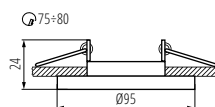
Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: szkło

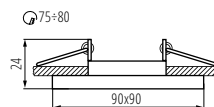
A wide range of the Kanlux MORTA holder models will allow making very original arrangements in each house. Kanlux MORTA meet expectations of everyone that highly values products of high quality, characterized by attractive and original design.

Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: glass



MORTA CT-DTO50



MORTA CT-DTL50

MORTA B

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ▶ CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



MORTA B CT-DLSL50-B



MORTA B CT-DLSL50-SR



MORTA B CT-DSO50-B



MORTA B CT-DSO50-SR



Szeroka gama modeli opraw Kanlux MORTA pozwoli na zrealizowanie bardzo oryginalnych aranżacji w każdym domu. Kanlux MORTA spełnią oczekiwania wszystkich, którzy cenią sobie produkty wysokiej jakości, charakteryzujące się atrakcyjnym i oryginalnym designem.

Materiał obudowy: szkło

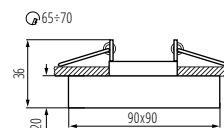
A wide range of the Kanlux MORTA holder models will allow making very original arrangements in each house. Kanlux MORTA meet expectations of everyone that highly values products of high quality, characterized by attractive and original design.

Enclosure material: glass

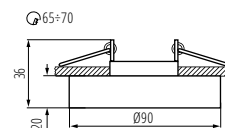


MORTA B CT-DLSL50-B	22110	5905339221100	max 10	czarny black	brak none
MORTA B CT-DLSL50-SR	22112	5905339221124	max 10	srebrny silver	brak none
MORTA B CT-DSO50-B	22116	5905339221162	max 10	czarny black	brak none
MORTA B CT-DSO50-SR	22117	5905339221179	max 10	srebrny silver	brak none

12 AC; 12 DC	Gx5,3	IP 20		5+25	Ø65-70	
0,12	0,75	0,5m	MR-16			



MORTA B CT-DLSL50



MORTA B CT-DSO50

MORTA OCT

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



MORTA OCT-SR

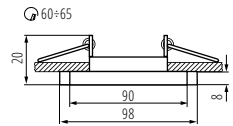


MORTA OCT-B



MORTA OCT-SR	26714	5905339267146	max 10	srebrny silver	brak none
MORTA OCT-B	26715	5905339267153	max 10	czarny black	brak none

12 AC; 12 DC; 220-240 AC	Gx5,3/GU10	20°	IP 20	5+25	Ø60-65
0,5m	MR16/PAR16				



MORTA OCT

APRILA

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



APRILA DTO-W



APRILA DTL-W



APRILA DTO-W	26738	5905339267382	max 10	biały mat matte white	w jednej osi in one axis	20
APRILA DTL-W	26739	5905339267399	max 10	biały mat matte white	w jednej osi in one axis	20

12 AC; 12 DC; 220-240 AC	Gx5,3/GU10	20°	IP 20	5+25	Ø90
0,5m	MR16/PAR16				

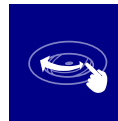


Szeroka gama modeli opraw Kanlux MORTA pozwoli na zrealizowanie bardzo oryginalnych aranżacji w każdym domu. Kanlux MORTA spełnią oczekiwania wszystkich, którzy cenią sobie produkty wysokiej jakości, charakteryzujące się atrakcyjnym i oryginalnym designem.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: szkło

A wide range of the Kanlux MORTA holder models will allow making very original arrangements in each house. Kanlux MORTA meet expectations of everyone that highly values products of high quality, characterized by attractive and original design.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: glass

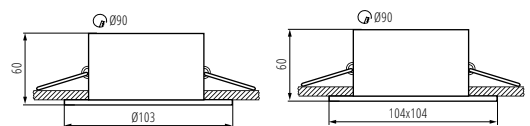


Kanlux APRILA to rodzina białych pierścieni dekoracyjnych wykonanych z aluminium. Kanlux APRILA ma opływowy kształt i możliwość regulacji kąta padania światła w zakresie 20 stopni. Możemy zastosować tu oprawkę GU10 lub Gx5,3, co pozwoli nam na dobranie źródeł światła dopasowanych do przygotowanej instalacji.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux APRILA is a family of white decorative rings made of aluminium. Kanlux APRILA has a streamlined shape and can be adjusted in terms of the angle of light within the range of 20 degrees. The JDR or MR-16 frame can be used for the holders, which will allow us to use light sources adapted to a prepared installation.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy



APRILA DTO

APRILA DTL

Kanlux SOREN

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ▶ CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



SOREN O-SR WW



SOREN O-BL



SOREN O-SR CW



SOREN L-BL



SOREN L-SR CW



SOREN L-SR WW



Kanlux SOREN to szklane oprawy, których dodatkowym atutem jest kolorowy, dekoracyjny pasek LED rozświetlający szklaną podstawę oprawy.

Materiał obudowy: szkło

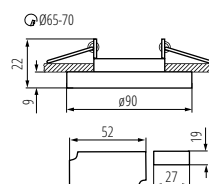
Kanlux SOREN are glass holders whose additional asset is the colourful, decorative LED strip lighting up the glass base of the holder.

Enclosure material: glass

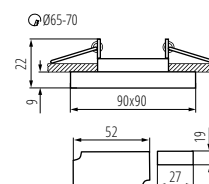


SOREN O-SR WW	24410	5905339244109	max 20	srebrny silver	brak none
SOREN O-BL	24411	5905339244116	max 20	srebrny silver	brak none
SOREN L-SR WW	24413	5905339244130	max 20	srebrny silver	brak none
SOREN L-BL	24414	5905339244147	max 20	srebrny silver	brak none
SOREN O-SR CW	24416	5905339244161	max 20	srebrny silver	brak none
SOREN L-SR CW	24417	5905339244178	max 20	srebrny silver	brak none

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[W]/LED 3,6							
IP 20									



SOREN O



SOREN L

Kanlux IVRI

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



Kanlux IVRI to pierścień dekoracyjny wykonany z aluminium. Kanlux IVRI jest wyrazisty w swoim kształcie, a regulacja kierunku świecenia źródła światła wynosi 30 stopni.

Pierścień dekoracyjny bez oprawy ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux IVRI is a decorative ring made of aluminium. Kanlux IVRI is expressive in its shape and adjustment of the direction of light - light source comes to 30 degrees.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy

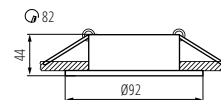


IVRI DTO-W



IVRI DTO-W | **26736** | 5905339267368 max 10 biały | white w jednej osi | in one axis 30

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC										
0,5m	MR16/PAR16									



IVRI DTO

Kanlux ARET

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



ARET 1XMR16-W



ARET 2XMR16-W



Rodzina opraw Kanlux ARET to pierścienie ozdobne wykonane ze stopu aluminium oraz blachy stalowej. Oczka te są bez oprawki – sami decydujemy czy dodamy do niego oprawkę GZ10 czy GX5.3. Pozwala nam to dopasować źródła światła do instalacji, którą mamy w danym pomieszczeniu. Kanlux ARET sprawdzą się jako oświetlenie pomocnicze, zarówno w domach, barach jak i w restauracjach, wszędzie tam gdzie chcemy zaakcentować ciekawą aranżację pomieszczenia lub wyeksponować jego fragment.

Pierścień dekoracyjny bez oprawy ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

A family of the Kanlux ARET holders are decorative rings made of aluminium alloy and steel metal sheet. These eyes are without a frame - you decide on your own whether to add the GZ10 or GX5.3 frame to it. It allows adapting the light source to an installation available in a given room. Kanlux ARET works well as additional lighting both at homes, in bars and in restaurants, in places where you want to emphasize an interesting arrangement of a room or to display its fragment.

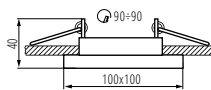
Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: aluminum alloy

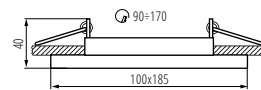


ARET 1XMR16-W | **26720** | 5905339267207 max 10 biały | white w jednej osi | in one axis 20
ARET 2XMR16-W | **26723** | 5905339267238 2 x max 10 biały | white w jednej osi | in one axis 20

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC										
0,5m	MR16/PAR16									



ARET 1XMR16



ARET 2XMR16

Kanlux REUL to rodzina pierścieni dekoracyjnych z jednym lub dwoma punktami świetlnymi. Są one wykonane w uniwersalnej białej lub kontrastowej, czarno-białej kolorystyce. Pierścienie mają możliwość regulacji strumienia padania światła w 2 kierunkach. Geometryczny kształt swobodnie dopasujesz do każdego wnętrza, zarówno domowego jak i z obszaru HoReCa.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux REUL is a family of decorative rings with one or two points of light. They come in versatile white or contrasting black and white colours. The rings enable the adjustment of the light output in 2 directions. The geometric shape can easily fit into any interior, both home and HoReCa.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy



REUL DTL W/B



REUL DTL W/B



REUL 2XDTL W/W

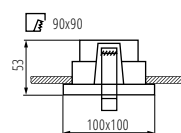


REUL 2XDTL W/B

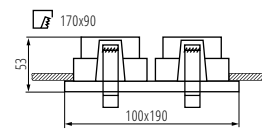


REUL DTL W/W	33660	5905339336606	max 10	biały white	w dwóch osiach in two axes	20/25
REUL DTL W/B	33661	5905339336613	max 10	biały / czarny white / black	w dwóch osiach in two axes	20/25
REUL 2XDTL W/W	33662	5905339336620	2 x max 10	biały white	w dwóch osiach in two axes	20/25
REUL 2XDTL W/B	33663	5905339336637	2 x max 10	biały / czarny white / black	w dwóch osiach in two axes	20/25

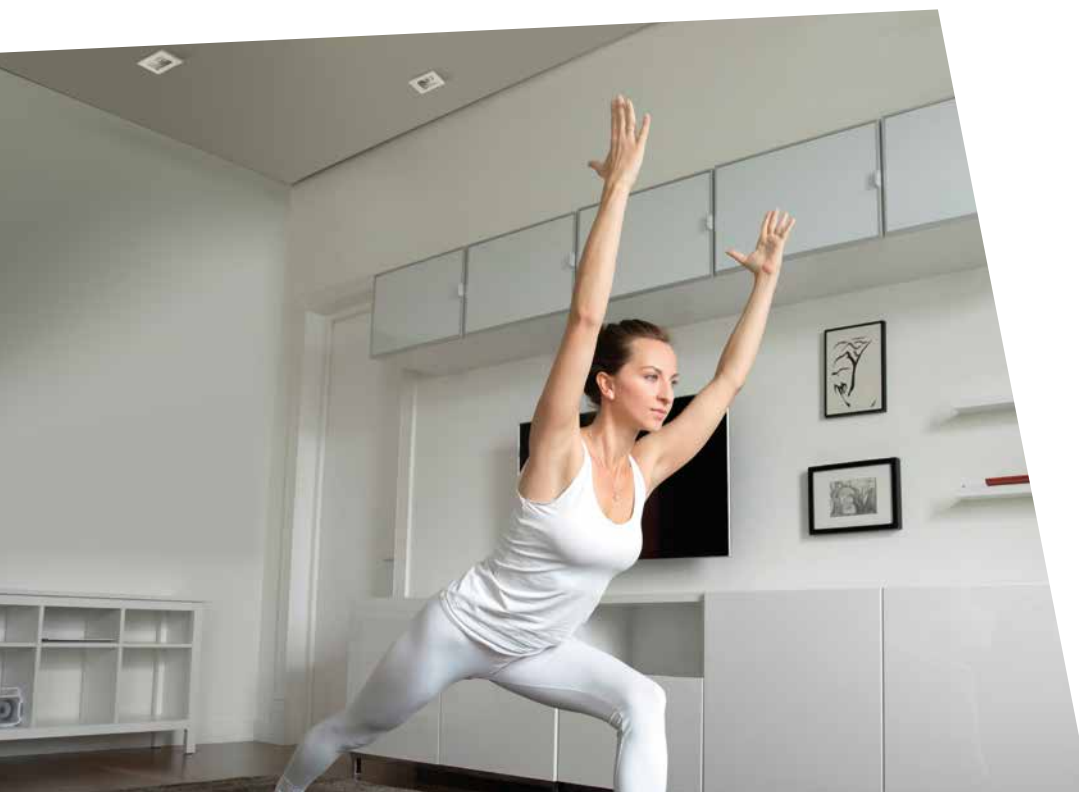
12 AC; 12 DC; 220-240 AC		G45,3/GU10			IP 20		5+25	0,5m
		CE	UK					



REUL DTL



REUL 2XDTL



Kanlux MERIL

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



Kanlux MERIL to oprawy typu downlight z wymiennym źródłem światła. Oprawy dostępne są w wersji jedno i dwupunktowej, a ich istotną cechą jest możliwość swobodnej regulacji kątowej.

Materiał obudowy: stal

Kanlux MERIL are holders of downlight type with a replaceable source of light. The holders are available in one-spot beam and two-spot beam version and their significant feature is a possibility of free adjustment of the angle.

Enclosure material: steel



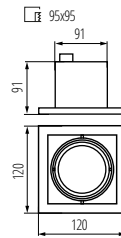
MERIL DLP-50-W

MERIL DLP-250-W

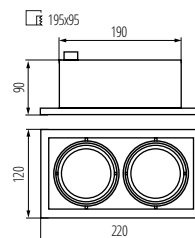


MERIL DLP-50-W	26480	5905339264800	max 10	biały white	w dwóch osiach in two axes	30/30
MERIL DLP-250-W	26481	5905339264817	2 x max 10	biały white	w dwóch osiach in two axes	30/30

220-240 AC	GU10		IP 20	5+25	1+2,5
0,5m	PAR16	CE	ERL		



MERIL DLP-50



MERIL DLP-250



Kanlux

ALREN R

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ

► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



ALREN R DTL-W



ALREN R DTL-B



Model pierścieni dekoracyjnych Kanlux ALREN R to ciekawy, niespotykany na rynku kształt opraw - oczka z zaokrąglonymi narożnikami. Możliwość regulacji o 60 stopni w dwóch płaszczyznach to ich niewątpliwa zaleta. Kanlux ALREN R oferowane są bez oprawki.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux ALREN R decorative rings have an interesting shape of fixtures never before seen on the market - eyelets with rounded corners. The possibility of 60-degree adjustment in two planes is an unquestionable advantage. The Kanlux ALREN R is supplied without a socket.

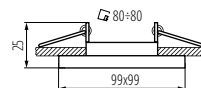
Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: aluminum alloy



ALREN R DTL-B	26757	5905339267573	max 10	czarny black	w dwóch osiach in two axes	60/60
ALREN R DTL-W	26758	5905339267580	max 10	biały white	w dwóch osiach in two axes	60/60

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC					IP 20			



ALREN R DTL-W

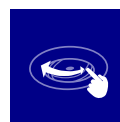
Kanlux

ALREN

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



ARLEN DTL-W



Pierścienie dekoracyjne Kanlux ALREN oferowane są bez oprawki – sami decydujemy czy dodamy do niego oprawkę GU10 czy GX5.3. Oprawy do wbudowania w sufit świetnie sprawdzają się jako oświetlenie pomocnicze w domach, barach, restauracjach, wszędzie tam gdzie chcemy zaakcentować aranżację pomieszczenia lub wyeksponować jego fragment.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

The Kanlux ALREN decorative rings are offered without a frame - you decide on your own whether to add the GU10 or GX5.3 frame to it. The holders for building in a ceiling work well as additional lighting at homes, in bars and in restaurants, in places where you want to emphasize an arrangement of a room or to display its fragment.

Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: aluminum alloy



ARLEN DTL-B

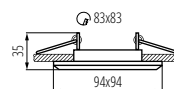


ARLEN DTL-C-M



ALREN DTL-W	26753	5905339267535	max 35	biały mat matte white	w jednej osi in one axis	15
ALREN DTL-B	26754	5905339267542	max 35	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis	15
ALREN DTL-C/M	26756	5905339267566	max 35	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis	15

[V] 12 AC; 12 DC; 220-240 AC					IP 20			



ALREN DTL

Kanlux COLIE

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



COLIE DTO-G



COLIE DTO-W



COLIE DTO-AL



COLIE DTO-B



COLIE DTO-GR



Ozdobne pierścienie Kanlux COLIE pozwolą na zrealizowanie bardzo oryginalnych aranżacji w każdym domu. Charakteryzują się eleganckim i oryginalnym wzornictwem, zapewniając przy tym dyskretny rozsył światła. Seria COLIE przeznaczona jest do wbudowania w sufit. Znakomicie sprawdzają się jako oświetlenie pomocnicze, zarówno w domach, w barach jak i restauracjach, wszędzie tam gdzie chcemy zaakcentować ciekawą aranżację pomieszczenia.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

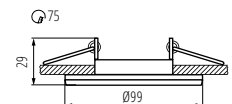
The Kanlux COLIE decorative rings will allow making very original arrangements in each house. They are characterized by elegant and original design ensuring, at the same time, discrete distribution of light. The COLIE series is intended for building in a ceiling. They work well as additional lighting both at homes, in bars and in restaurants, in places where you want to emphasize an interesting arrangement of a room.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy



COLIE DTO-W	26740	5905339267405	max 10	biały mat matte white	w jednej osi in one axis	15
COLIE DTO-G	26741	5905339267412	max 10	złoty anodowany gold anodised	w jednej osi in one axis	15
COLIE DTO-AL	26742	5905339267429	max 10	aluminium	w jednej osi in one axis	15
COLIE DTO-B	26743	5905339267436	max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis	15
COLIE DTO-GR	26744	5905339267443	max 10	szary grey	w jednej osi in one axis	15

[VI]							
12 AC; 12 DC; 220-240 AC		Gx5.3/GU10			IP 20		5+25
Ø75	0,5m	MR16/PAR16					



COLIE DTO



NESTA DSL-W



NESTA DTL-B



NESTA DTL-C



NESTA DTL-C/M



NESTA DTL-W



NESTA DSL-B



NESTA DSL-C



NESTA DSL-C/M

Oczka Kanlux NESTA dostępne są w wersji z ruchomym pierścieniem, pozwalającym na ukierunkowanie światła w daną stronę oraz z pierścieniem nieruchomym. Oprawy przeznaczone do wbudowania w sufit świetnie sprawdzają się jako oświetlenie pomocnicze, zarówno w domach, kawiarniach, restauracjach - wszędzie tam gdzie chcemy zaakcentować ciekawą aranżację pomieszczenia. Zestawiane w grupę oprawy te mogą również z powodzeniem pełnić funkcję oświetlenia głównego.

Pierścieni dekoracyjny bez oprawy ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

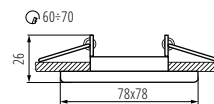
The Kanlux NESTA eyes are available in a version with a movable ring, allowing to direct light into a given side and with an immovable ring. The holders intended for building in a ceiling work well as additional lighting both at homes, in coffee shops and in restaurants, in places where you want to emphasize an interesting arrangement of a room. These holders combined in a group can also successfully perform the function of main light.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy

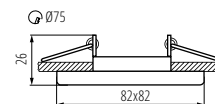


NESTA DSL-W	26745	5905339267450	max 10	biały mat matte white	brak none	
NESTA DSL-B	26746	5905339267467	max 10	czarny mat black matt	brak none	
NESTA DSL-C	26747	5905339267474	max 10	chrom chrome	brak none	
NESTA DSL-C/M	26748	5905339267481	max 10	chrom mat chrome matte	brak none	
NESTA DTL-W	26749	5905339267498	max 10	biały mat matte white	w jednej osi in one axis	30
NESTA DTL-B	26750	5905339267504	max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis	30
NESTA DTL-C	26751	5905339267511	max 10	chrom chrome	w jednej osi in one axis	30
NESTA DTL-C/M	26752	5905339267528	max 10	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis	30

IP 12 AC; 12 DC; 220-240 AC	G45,3/GU10	MR16/PAR16				



NESTA DSL



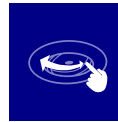
NESTA DTL

Kanlux EVIT

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



EVIT CT-DT050-AL

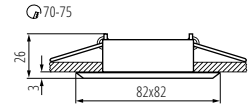


Kanlux EVIT to oprawa punktowa wykonana z aluminium. Posiada możliwość regulacji kierunku padania światła. Kanlux EVIT jest klasycznym oczkiem bez ozdóbek.

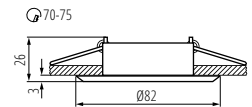
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux EVIT is a spot-beam holder made of aluminium. It has a possibility of adjusting the direction of light. Kanlux EVIT is a classic eye without ornaments.

Enclosure material: aluminum alloy



EVIT CT-DTL50



EVIT CT-DT050



EVIT CT-DTL50-AL	18560	5905339185600	max 10	aluminium	w jednej osi in one axis	30
EVIT CT-DT050-AL	18561	5905339185617	max 10	aluminium	w jednej osi in one axis	30

[VI]	Gx5,3	III	IP20	5+25	Ø70-75	0,12	0,75	0,5m	MR-16	CE	ErC	UK CA
0,12	0,75	0,5m	MR-16	CE	ErC	UK CA						

Kanlux GWEN

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



GWEN CT-DT050-B

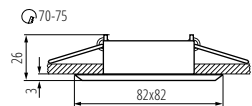


Kanlux GWEN to oczko, które idealnie pasuje do wnętrz eleganckich, stonowanych. Szczotkowane aluminium w czarnym kolorze doda szyku oświetlanemu wnętrzu.

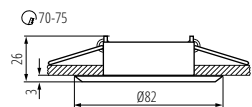
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux GWEN is an eye which perfectly fits into elegant, discreet interiors. Brushed aluminium in black colour will add stylishness to lighted interior.

Enclosure material: aluminum alloy



GWEN CT-DTL50



GWEN CT-DT050



GWEN CT-DTL50-B	18530	5905339185303	max 10	czarny anodowany black anodised	w jednej osi in one axis	30
GWEN CT-DT050-B	18531	5905339185310	max 10	czarny anodowany black anodised	w jednej osi in one axis	30

[VI]	Gx5,3	III	IP20	5+25	Ø70-75	0,12	0,75	0,5m	MR-16	CE	ErC	UK CA
0,12	0,75	0,5m	MR-16	CE	ErC	UK CA						

Kanlux LUTO

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



LUTO CTX-DS02B-C

Kanlux LUTO to linia klasycznych oczek w stonowanych kolorach. Biały, patynowany miedź czy matowy chrom dyskretnie dodadzą uroku nie tylko przestrzeni domowej, ale również hotelom i kawiarniom.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux LUTO is a line of classic eyes in discreet colours. The white, patina brass or matt chromium will discreetly add charm to a home space as well as to hotels and coffee shops.

Enclosure material: aluminum alloy



LUTO CTX-DS02B-W



LUTO CTX-DS02B-C/M



LUTO CTX-DS02B-AB



LUTO CTX-DT02B-C



LUTO CTX-DT02B-W



LUTO CTX-DT02B-C/M

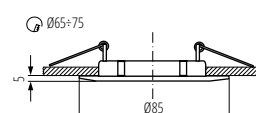


LUTO CTX-DT02B-AB

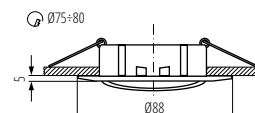


LUTO CTX-DS02B-W	02580	5905339025807	max 10	biały white	brak none
LUTO CTX-DS02B-C	02581	5905339025814	max 10	chrom chrome	brak none
LUTO CTX-DS02B-C/M	02583	5905339025838	max 10	chrom mat chrome matte	brak none
LUTO CTX-DS02B-AB	02584	5905339025845	max 10	mosiądz matowy matt brass	brak none
LUTO CTX-DT02B-W	02590	5905339025906	max 10	biały white	w jednej osi in one axis 15
LUTO CTX-DT02B-C	02591	5905339025913	max 10	chrom chrome	w jednej osi in one axis 15
LUTO CTX-DT02B-C/M	02593	5905339025937	max 10	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis 15
LUTO CTX-DT02B-AB	02594	5905339025944	max 10	mosiądz matowy matt brass	w jednej osi in one axis 15

				IP 20			
12 AC; 12 DC	Gx5,3					5+25	
0,12	0,75	0,5m		MR-16			



LUTO CTX-DS02B



LUTO CTX-DT02B

Kanlux VIDI

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



VIDI CTC-5514-AN



VIDI CTC-5514-W



VIDI CTC-5514-C



VIDI CTC-5514-C/M



VIDI CTC-5514-B



VIDI CTC-5515-W



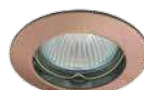
VIDI CTC-5515-C



VIDI CTC-5515-C/M



VIDI CTC-5515-B



VIDI CTC-5515-AN

Kanlux VIDI to rodzina prostych w swojej formie, różnorodnych opraw punktowych. Możemy komponować z nich różnorodne zestawy oświetleniowe wybierając wśród wielu kolorów tych aluminiowych opraw.

Materiał obudowy: stop aluminium

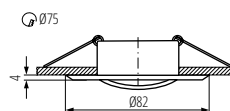
Kanlux VIDI is a family of simple in their form, diverse spot-beam holders. You can compose diverse lighting sets of them, choosing from among many colours of these aluminium holders.

Enclosure material: aluminum alloy

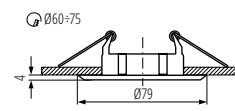


VIDI CTC-5515-W	02780	5905339027801	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	15
VIDI CTC-5515-C	02781	5905339027818	max 10	chrom chrome	w jednej osi in one axis	15
VIDI CTC-5515-C/M	02783	5905339027832	max 10	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis	15
VIDI CTC-5515-AN	02785	5905339027856	max 10	miedź matowa matte copper	w jednej osi in one axis	15
VIDI CTC-5514-W	02790	5905339027900	max 10	biały white	brak none	
VIDI CTC-5514-C	02791	5905339027917	max 10	chrom chrome	brak none	
VIDI CTC-5514-C/M	02793	5905339027931	max 10	chrom mat chrome matte	brak none	
VIDI CTC-5514-AN	02795	5905339027955	max 10	miedź matowa matte copper	brak none	
VIDI CTC-5514-B	25995	5905339259950	max 10	czarny mat black matt	brak none	
VIDI CTC-5515-B	25996	5905339259967	max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis	15

12 AC; 12 DC	Gx5,3	Ø 50	0,5m	IP 20	5+25	
0,12	0,75	0,5m				



VIDI CTC-5515



VIDI CTC-5514

Kanlux NAVI

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



NAVI CTX-DT10-W

Kanlux NAVI to rodzina prostych w swojej formie, różnorodnych opraw punktowych o bardzo szerokich możliwościach zastosowania.

Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux NAVI is a family of simple in their form, diverse spot-beam holders with very broad possibilities of use.

Enclosure material: aluminum alloy



NAVI CTX-DT10-C



NAVI CTX-DT10-C/M



NAVI CTX-DT10-AB



NAVI CTX-DT10-B



NAVI CTX-DS10-AB



NAVI CTX-DS10-C



NAVI CTX-DS10-SN

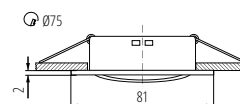


NAVI CTX-DS10-B

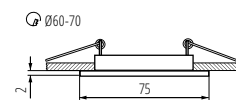


NAVI CTX-DT10-W	02550	5905339025500	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	15
NAVI CTX-DT10-C	02551	5905339025517	max 10	chrom chrome	w jednej osi in one axis	15
NAVI CTX-DT10-C/M	02553	5905339025531	max 10	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis	15
NAVI CTX-DT10-AB	02554	5905339025548	max 10	mosiądz matowy matt brass	w jednej osi in one axis	15
NAVI CTX-DS10-AB	04693	5905339046932	max 10	mosiądz matowy matt brass	brak none	
NAVI CTX-DS10-C	04694	5905339046949	max 10	chrom chrome	brak none	
NAVI CTX-DS10-SN	04695	5905339046956	max 10	nikiel mat nickel matte	brak none	
NAVI CTX-DS10-B	25990	5905339259905	max 10	czarny mat black matt	brak none	
NAVI CTX-DT10-B	25991	5905339259912	max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis	15

				IP			
12 AC; 12 DC	Gx5,3	30°	120°	20		5+25	
					CE	ERC	UK CA
0,12	0,75	0,5m					



NAVI CTX-DT10



NAVI CTX-DS10

Kanlux RADAN

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



RADAN CT-DT050



RADAN CT-DTL50



RADAN CT-DS050



RADAN CT-DSL50



RADAN CT-DT050	07360	5905339073600	max 10	aluminium	w jednej osi in one axis	30
RADAN CT-DTL50	07361	5905339073617	max 10	aluminium	w jednej osi in one axis	30
RADAN CT-DS050	07362	5905339073624	max 10	aluminium	brak none	
RADAN CT-DSL50	07363	5905339073631	max 10	aluminium	brak none	

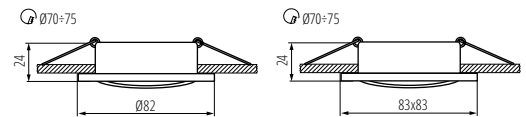
[VI]	Gx5,3	III	IP 20	5+25	0,12
12 AC; 12 DC					
0,75	0,5m	MR-16	CE	ERL	UK CA

Kanlux RADAN to proste oczka, które rozjaśnią każde pomieszczenie. Sami wybierzymy źródło światła jak i wersję oprawy - z regulacją lub nieruchomą.

Materiał obudowy: stop aluminium

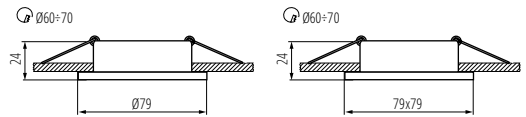
Kanlux RADAN are simple eyes which will light up each room. You can choose a source of light and a version of the holder on your own - with adjustment or immovable.

Enclosure material: aluminum alloy



RADAN CT-DT0

RADAN CT-DTL



RADAN CT-DS0

RADAN CT-DSL

Kanlux TESON

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



TESON AL-DT050



TESON AL-DTL50



TESON AL-DS050



TESON AL-DSL50



TESON AL-DT050	07370	5905339073709	max 10	aluminium	w jednej osi in one axis	30
TESON AL-DTL50	07371	5905339073716	max 10	aluminium	w jednej osi in one axis	30
TESON AL-DS050	07372	5905339073723	max 10	aluminium	brak none	
TESON AL-DSL50	07373	5905339073730	max 10	aluminium	brak none	

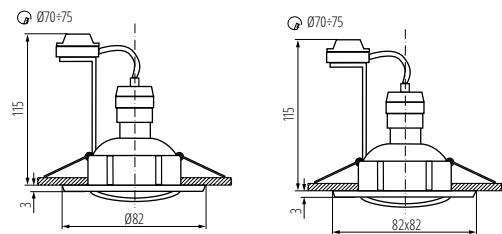
[VI]	[Hz]	GU10	IP 20	5+25	
220-240 AC	50				
0,75+2,5	0,5m	PAR16	CE	ERL	UK CA

Kanlux TESON to proste oczka, które rozjaśnią każde pomieszczenie. Sami wybierzymy źródło światła jak i wersję oprawy - z regulacją lub nieruchomą.

Materiał obudowy: stop aluminium

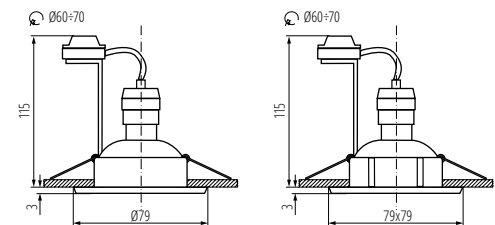
Kanlux TESON are simple eyes which will light up each room. You can choose a source of light and a version of the holder on your own - with adjustment or immovable.

Enclosure material: aluminum alloy



TESON AL-DT0

TESON AL-DTL



TESON AL-DS0

TESON AL-DSL

Kanlux HORN

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



HORN CTC-3114-SN/G



SN/G



SN/N



GM/N

Rodzina popularnych oczek Kanlux HORN to przekrój modeli; od klasycznych po odważne zestawienia kolorystyczne. Spośród nich każdy może wybrać model idealnie dopasowany do swojego wnętrza.

Materiał obudowy: stal

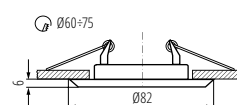
The popular Kanlux HORN mesh series is a cross-section of models; from classic to bold color combinations. Everyone can choose a model that is perfectly suited to their interior.

Enclosure material: steel

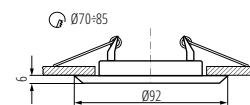


HORN CTC-3114-SN/G	02820	5905339028204	max 10	nikiel mat / złoty nickel matte / gold	brak none
HORN CTC-3114-SN/N	02821	5905339028211	max 10	satynowy nikiel / nikiel	brak none
HORN CTC-3114-GM/N	02824	5905339028242	max 10	grafitowy / nikiel graphite / nickel	brak none
HORN CTC-3115-SN/G	02830	5905339028303	max 10	nikiel mat / złoty nickel matte / gold	w jednej osi in one axis 15
HORN CTC-3115-SN/N	02831	5905339028310	max 10	satynowy nikiel / nikiel	w jednej osi in one axis 15
HORN CTC-3115-GM/N	02834	5905339028341	max 10	grafitowy / nikiel graphite / nickel	w jednej osi in one axis 15

				IP 20				
12 AC; 12 DC	Gx5,3					5+25		0,12
0,75	0,5m	MR-16						



HORN CTC-3114



HORN CTC-3115

Kanlux ALOR

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



ALOR DTO-B



ALOR DSL-B



ALOR DTL-B



ALOR DSO-B

Kanlux ALOR to rodzina oczek w najbardziej popularnym, czarnym matowym kolorze. Oczka nie posiadają w komplecie oprawki ceramicznej. Możemy tu zastosować oprawkę, która będzie pasować do trzonka GU10 lub Gx5,3, co pozwoli nam na zastosowanie źródeł światła dopasowanych do przygotowanej instalacji.

Pierścieni dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stal

Kanlux ALOR is a family of ceiling fittings in the most popular, black matte color. The spotlight do not have a ceramic socket in the set. You can use a socket here which will match the GU10 or Gx5.3 light bulb base, which will allow us to use light sources adapted to a prepared installation.

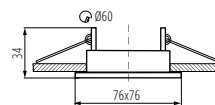
Decorative ring without a ceramic frame

Enclosure material: steel

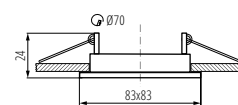


ALOR DSL-B	26727	5905339267276	max 10	czarny mat black matt	brak none
ALOR DTL-B	26732	5905339267320	max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis 30
ALOR DSO-B	26791	5905339267917	max 10	czarny mat black matt	brak none
ALOR DTO-B	26796	5905339267962	max 10	czarny mat black matt	w jednej osi in one axis 30

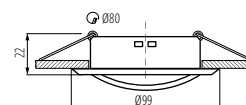
				IP 20				
12 AC; 12 DC; 220-240 AC	Gx5,3/GU10					5+25		
	0,5m	MR16/PAR16						



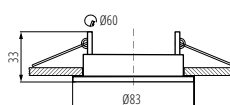
ALOR DSL



ALOR DTL



ALOR DTO



ALOR DSO

Kanlux ARGUS

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



ARGUS CT-2114-G



ARGUS CT-2114-G	00300	5905339003003	max 10	złoty gold	brak none	
ARGUS CT-2114-C	00301	5905339003010	max 10	chrom chrome	brak none	
ARGUS CT-2114-W	00303	5905339003034	max 10	biały white	brak none	
ARGUS CT-2115-G	00304	5905339003041	max 10	złoty gold	w jednej osi in one axis	15
ARGUS CT-2115-C	00305	5905339003058	max 10	chrom chrome	w jednej osi in one axis	15
ARGUS CT-2115-W	00307	5905339003072	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	15
ARGUS CT-2117-C	00309	5905339003096	max 10	chrom chrome	w jednej osi in one axis	45
ARGUS CT-2117-W	00311	5905339003119	max 10	biały white	w jednej osi in one axis	45
ARGUS CT-2114-BR/M	00324	5905339003249	max 10	mosiądz matowy matt brass	brak none	
ARGUS CT-2114-C/M	00325	5905339003256	max 10	chrom mat chrome matte	brak none	
ARGUS CT-2114-AN	00327	5905339003270	max 10	miedź matowa matte copper	brak none	
ARGUS CT-2114-GM	00328	5905339003287	max 10	grafitowy graphite	brak none	
ARGUS CT-2115-BR/M	00330	5905339003300	max 10	mosiądz matowy matt brass	w jednej osi in one axis	15
ARGUS CT-2115-C/M	00331	5905339003317	max 10	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis	15
ARGUS CT-2115-AN	00333	5905339003331	max 10	miedź matowa matte copper	w jednej osi in one axis	15
ARGUS CT-2115-GM	00334	5905339003348	max 10	grafitowy graphite	w jednej osi in one axis	15
ARGUS CT-2117-C/M	00337	5905339003379	max 10	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis	45
ARGUS CT-2117-GM	00340	5905339003409	max 10	grafitowy graphite	w jednej osi in one axis	45

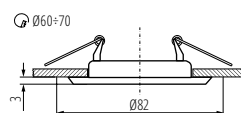
Kanlux ARGUS to najpopularniejsze i zarazem najprostsze w swojej formie oczko. Różnorodność wśród kształtów i kolorów sprawi, że każdy miłośnik klasyki znajdzie wśród nich coś dla siebie. Do oczek Kanlux ARGUS pasują żarówki z trzonkiem Gx5,3 (12V).

Materiał obudowy: stal

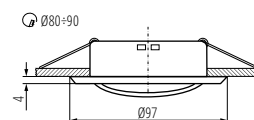
Kanlux ARGUS are the most popular and at the same time the simplest eye in its form. Diversity of shapes and colours will make each fan of classics find something for themselves among them. Bulbs with Gx5.3 (12V) light bulb base match the Kanlux ARGUS eyes.

Enclosure material: steel

12 AC; 12 DC	Gx5,3			IP 20	5+25	
0,12	0,75	0,5m		MR-16		UK



ARGUS CT-2114



ARGUS CT-2115

Kanlux
ARGUS

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ▶ CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



ARGUS CT-2114-C



ARGUS CT-2114-W



ARGUS CT-2114-C/M



ARGUS CT-2114-AN



ARGUS CT-2114-BR/M



ARGUS CT-2114-GM



ARGUS CT-2115-C



ARGUS CT-2115-W



ARGUS CT-2115-C/M



ARGUS CT-2115-AN



ARGUS CT-2115-BR/M



ARGUS CT-2115-GM



ARGUS CT-2115-G



ARGUS CT-2117-C



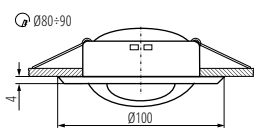
ARGUS CT-2117-W



ARGUS CT-2117-C/M



ARGUS CT-2117-GM



ARGUS CT-2117



TRIBIS II

ZESTAW OPRAW DO WBUDOWANIA WRAZ Z ŹRÓDŁEM

► A SET OF RECESSED DOWNLIGHTS WITH A LIGHT SOURCE (INCLUDED)



TRIBIS II O B



TRIBIS II L AB	23843	5905339238436	3 x max 10	patynowany mosiądz patinated brass	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II L C	23844	5905339238443	3 x max 10	chrom chrome	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II L C/M	23845	5905339238450	3 x max 10	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II O AB	23846	5905339238467	3 x max 10	patynowany mosiądz patinated brass	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II O C	23847	5905339238474	3 x max 10	chrom chrome	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II O C/M	23848	5905339238481	3 x max 10	chrom mat chrome matte	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II L W	23849	5905339238498	3 x max 10	biały white	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II L B	23853	5905339238535	3 x max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II O W	23854	5905339238542	3 x max 10	biały white	w jednej osi in one axis	50
TRIBIS II O B	23855	5905339238559	3 x max 10	czarny black	w jednej osi in one axis	50

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	GU10	□	↻	IP 20	🏠
☀️ [°C] 5+25	🔌	📏 [mm] 0,75+2,5	📏 0,5m	💡	PAR16 LED	🔍 SMD
🌞 [lm] O _{use} 400	🏠 120° O _{use}	🌞 3000	🌞 ≤6x MacAdam	☀️ Ra 80	F A G	
👉 [h] ≥15000	🕒 25000	CE	ERC	UK	🌱	

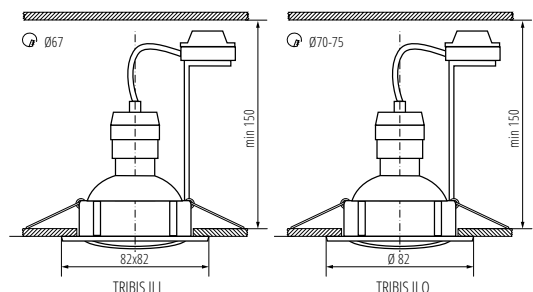


Kanlux TRIBIS II to kompletny zestaw 3 sztuk oczek, który składa się z: 3x pierścieni dekoracyjnych, 3x źródeł światła (TOMlv2 GU10) i 3x opravek ceramicznych ze wspornikiem. Do wyboru mamy dwa kształty (kwadratowy i okrągły) i kilka wariantów kolorystycznych. Oczka Kanlux TRIBIS II posiadają możliwość regulacji kątowej o 50° dlatego swobodnie skierujemy je w pożądanym kierunku. Oprawy punktowe Kanlux TRIBIS II przeznaczone do wbudowania w sufit, świetnie sprawdzają się jako oświetlenie główne lub pomocnicze. Możesz umieścić je w grupie lub rozdzielić pomiędzy kilka miejsc.

Materiał obudowy: stal

Kanlux TRIBIS II is a complete set of 3 spots, which consists of: decorative rings, light sources and ceramic lamp holders with a bracket. We can choose between two shapes (square and round) and several color variants. Kanlux TRIBIS II spots can be angularly adjusted by 50°, so we can direct them in the desired direction. Kanlux TRIBIS II spotlights designed to be recessed into the ceiling, are perfect as main or additional lighting. You can put them in a group or split them among several places.

Enclosure material: steel



Kanlux

TRIBIS II

ZESTAW OPRAW DO WBUDOWANIA WRAZ Z ŹRÓDŁEM ► A SET OF RECESSED DOWNLIGHTS WITH A LIGHT SOURCE (INCLUDED)



TRIBIS II L AB



TRIBIS II L C



TRIBIS II L C/M



TRIBIS II L W



TRIBIS II L B



TRIBIS II O C/M



TRIBIS II O AB



TRIBIS II O C



TRIBIS II O W



Kanlux

DROXY IP65

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS

NEW



DROXY IP65 DSO-W

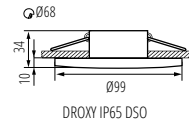


DROXY IP65 DSO-B



DROXY IP65 DSO-W	33125	5905339331250	max 10	biały white	brak none
DROXY IP65 DSO-B	33126	5905339331267	max 10	czarny black	brak none

VI				IP 65/20				
12 AC; 12 DC; 220-240 AC						-10+35	Ø68	0,5m



Kanlux DROXY IP65 to rodzina pierścieni dekoracyjnych dedykowanych do łazienek i pomieszczeń o podwyższonej wilgotności (IP65/20). Rodzina tych pierścieni składa się z 2 modeli okrągłych opraw. Ich wyróżniającą cechą jest ozdobna, wyjątkowo gładka powierzchnia, która w połączeniu z matowymi kolorami (biały i czarny) daje niespotykane elegancji, acz dyskretny efekt w pomieszczeniu, w którym je zamontujemy.

Pierścieni dekoracyjny bez oprawki ceramicznej
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux DROXY IP65 is a family of decorative spotlights dedicated to bathrooms and rooms with high humidity (IP65 / 20). The ring family consists of 2 models of round housings. Their distinguishing feature is the decorative, exceptionally smooth surface, which, combined with matte colors (white and black), gives an unusually elegant, but discreet effect in the room where they are installed.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy



Kanlux

FLINI IP44

PIERŚCIEŃ OPRAWY PUNKTOWEJ ► RING FOR SPOTLIGHT FITTINGS



FLINI IP44 DSL-B



FLINI IP44 DSL-W



FLINI IP44 DSO-B



FLINI IP44 DSO-W



Kanlux FLINI to oprawy sufitowe dedykowane do łazienek i pomieszczeń o podwyższonej wilgotności. Dzięki swojej konstrukcji są one odporne na wilgoć (IP44). Kanlux FLINI dostępne są w dwóch kształtach - okrągłym i kwadratowym. Do wyboru mamy oprawę w kolorze białym matowym lub czarnym matowym. Dwie tak uniwersalne barwy pozwolą nam dopasować te lampy do każdego niemal wnętrza.

Pierścień dekoracyjny bez oprawki ceramicznej

Materiał obudowy: stop aluminium

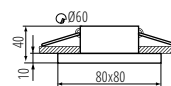
Kanlux FLINI are ceiling luminaires dedicated for bathrooms and rooms with increased humidity. Thanks to their design, they are resistant to moisture (IP44). Kanlux FLINI are available in two shapes - round and square. You can choose between matt white or matt black. Two such universal colours will allow us to match these lamps to almost any interior.

Decorative ring without a ceramic frame
Enclosure material: aluminum alloy

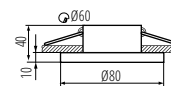


FLINI IP44 DSL-B	33120	5905339331205	max 10	czarny black	brak none
FLINI IP44 DSL-W	33121	5905339331212	max 10	biały white	brak none
FLINI IP44 DSO-B	33122	5905339331229	max 10	czarny black	brak none
FLINI IP44 DSO-W	33123	5905339331236	max 10	biały white	brak none

12 AC; 12 DC; 220-240 AC				IP 44/20			



FLINI IP44 DSL



FLINI IP44 DSO

Kanlux QULES

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



QULES AC L-C/M



QULES AC L-W	26300	5905339263001	max 10	biały white	brak none
QULES AC L-C/M	26301	5905339263018	max 10	chrom mat chrome matte	brak none
QULES AC O-W	26303	5905339263032	max 10	biały white	brak none
QULES AC O-C/M	26304	5905339263049	max 10	chrom mat chrome matte	brak none
QULES AC O-B	26306	5905339263063	max 10	czarny black	brak none

[V]	[Hz]	GU	IP	°C	[mm]
220-240 AC	50	GU10	44/20	-20+35	Ø71-74
0,5m	PAR16	CE	EAC	UK	CA



QULES AC O-W



QULES AC O-C/M



QULES AC O-B



QULES AC L-W

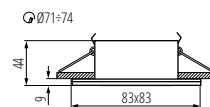
IP
44/20

Sufitowe oczka Kanlux QULES to jedno z najpopularniejszych opraw o podwyższonym IP. Idealnie nadają się do zamontowania w łazience lub innych miejscach o podwyższonej wilgotności.

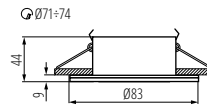
Materiał obudowy: stop aluminium

The Kanlux QULES ceiling eyes are one of the most popular holders with increased IP. They are ideal for mounting in a bathroom or in other places with increased humidity.

Enclosure material: aluminum alloy



QULES AC L



QULES AC O

Kanlux MARIN

OPRAWA SUFITOWA PUNKTOWA ► CEILING-MOUNTED SPOTLIGHT FITTING



MARIN CT-S80-C



MARIN CT-S80-C	04703	5905339047038	max 10	chrom chrome	brak none
MARIN CT-S80-SN	04704	5905339047045	max 10	nikiel mat nickel matte	brak none
MARIN CT-S80-AB	04710	5905339047106	max 10	mosiądz matowy matt brass	brak none
MARIN CT-S80-W	32500	5905339325006	max 10	biały white	brak none
MARIN CT-S80-B	32501	5905339325013	max 10	czarny mat black matt	brak none

[V]	Gx	IP	[mm]	[mm]
12 AC; 12 DC	Gx5,3	44/20	Ø60-62	0,12
0,75	0,5m	MR-16	CE	EAC



MARIN CT-S80-AB



MARIN CT-S80-W



MARIN CT-S80-B



MARIN CT-S80-SN

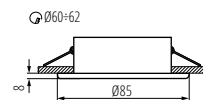
IP
44/20

Kanlux MARIN to niewielkie szczelne oprawy sufitowe, których możemy użyć w miejscach o podwyższonej wilgotności. Swobodnie możemy je umieścić w łazience nad lustrem, w kuchni czy w pralni.

Materiał obudowy: stal

Kanlux MARIN means small and tight ceiling holders to be used in places with increased humidity. They can easily be placed in a bathroom above a mirror, in a kitchen or in a laundry.

Enclosure material: steel



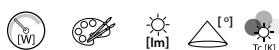
MARIN CT

Kanlux IMBER LED

OPRAWA AKCENTOWA LED ► LED MIRROR LIGHT FITTING

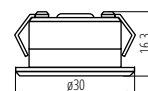


IMBER LED NW



IMBER LED NW	23520	5905339235206	1	aluminium	40	105	4000
IMBER LED CW	23521	5905339235213	1	aluminium	40	105	6500

[V] 12 AC; 12 DC	[h] ≥20000	[h] 30000	ellipse ≤ 60 Max/diam	Ra 80	SMD	III	IP 65
house icon	temp icon -20+50	arrow icon	wire icon	[mm] Ø27	[m] 0,1m	CE EAC UK CA	
down arrow icon							



IMBER LED

Kanlux OYO LED

AKCENT ŚWIETLNY LED ► LED MIRROR LIGHTS



OYO 2LED-CW



OYO 2LED-CW	08120	5905339081209	0,22	aluminium	5	15	6500
OYO 5LED-CW	08121	5905339081216	0,22	chrom chrome	5	15	6500

[V] 12 DC	[h] 30000	house icon	III	IP 68	house icon	arrow icon	wire icon	[m] 0,2
[m] 0,1m	CE EAC UK CA	down arrow icon						

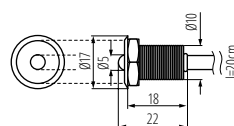


Kanlux OYO LED to punktowe akcenty świetlne, które zastosujemy jako oświetlenie ozdobne. Niewielkie punkty świetlne pomogą nam zrealizować śmiało projekty oświetleniowe również w saunach i łazienkach dzięki wysokiej szczelności - IP68.

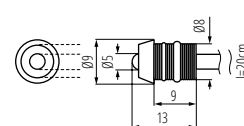
OYO 2LED-CW w komplecie 2 sztuk
OYO 5LED-CW w komplecie 5 sztuk
Materiał obudowy: metal, tworzywo sztuczne

Kanlux OYO LED are spot-beam light accents to be used as decorative lighting. The small light points will help us to implement brave lighting projects also in saunas and bathrooms thanks to high tightness - IP68.

OYO 2LED-CW, 2 pcs included
OYO 2LED-CW, 2 pcs included
OYO 5LED-CW, 5 pcs included
Enclosure material: Metal, plastic



OYO 2LED



OYO 5LED

ASTEN LED IP44

OPRAWA ŚCIENNA LED ► LED WALL MOUNTED FITTING



ASTEN LED IP44 8W-NW



Kanlux ASTEN LED jest liniową oprawą ścienną, którą zastosujesz w miejscach o podwyższonej wilgotności (IP44). Bez obaw możesz zamontować ją nad lustrem w łazience. Lampa posiada wbudowane źródła światła oparte na diodach LED SMD, których trwałość wynosi przynajmniej 25000 godzin.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

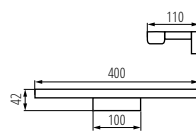
Kanlux ASTEN LED is a linear wall luminaire to be used in places with increased humidity (IP44). You can easily mount it above the bathroom mirror. The lamp has a built-in light source based on SMD LED diodes, which lifetime is at least 25,000 hours.

Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: plastic

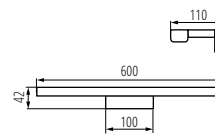


ASTEN LED IP44 8W-NW	26680	5905339266804	8	chrom chrome	660	4000
ASTEN LED IP44 12W-NW	26681	5905339266811	12	chrom chrome	1010	4000
ASTEN LED IP44 15W-NW	26682	5905339266828	15	chrom chrome	1340	4000
ASTEN IP44 8W-NW-B	26683	5905339266835	8	czarny black	590	4000
ASTEN IP44 12W-NW-B	26684	5905339266842	12	czarny black	910	4000
ASTEN IP44 15W-NW-B	26685	5905339266859	15	czarny black	1230	4000
ASTEN IP44 8W-NW-W	26686	5905339266866	8	biały white	690	4000
ASTEN IP44 12W-NW-W	26687	5905339266873	12	biały white	1070	4000
ASTEN IP44 15W-NW-W	26688	5905339266880	15	biały white	1450	4000

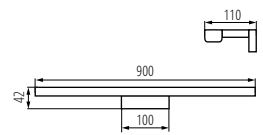
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] X120/Y105	[h] ≥15000	[h] 25000	[Ra] Ra 80	[SMD]
[IP] IP 44	[°C] 5÷30	[mm] 0,75÷1,5	[m] 0,1m	[CE]	[EAC]	[UK CA]



ASTEN LED IP44 8W



ASTEN LED IP44 12W



ASTEN LED IP44 15W

Kanlux

ASTEN LED IP44

OPRAWA ŚCIENNA LED ► LED WALL MOUNTED FITTING



ASTEN LED IP44 8W-NW



ASTEN LED IP44 12W-NW



ASTEN LED IP44 15W-NW



ASTEN IP44 8W-NW-B



ASTEN IP44 12W-NW-B



ASTEN IP44 15W-NW-B



ASTEN IP44 8W-NW-W



ASTEN IP44 12W-NW-W

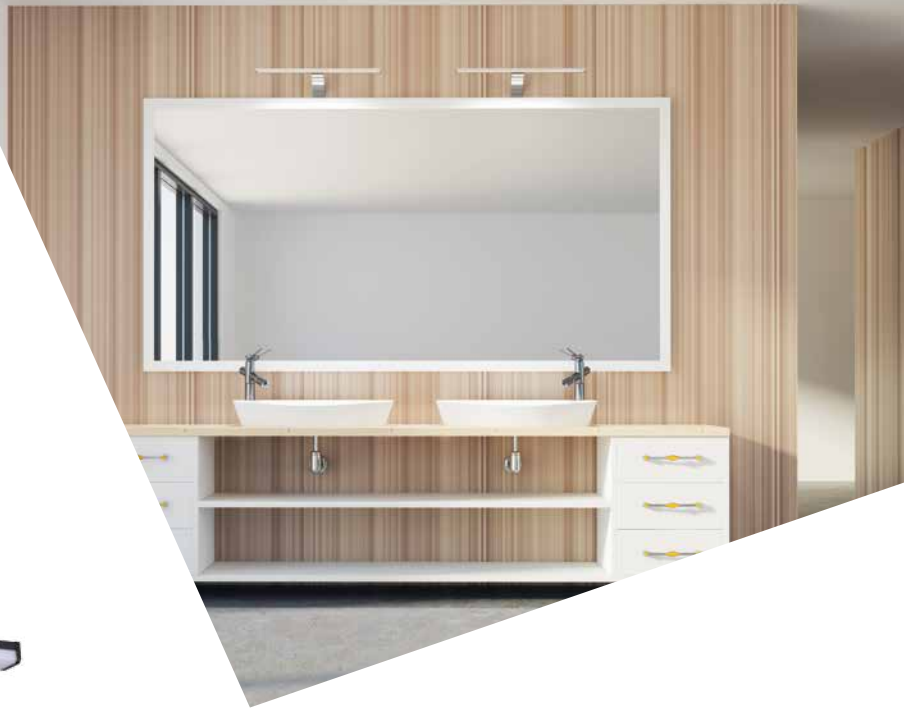


ASTEN IP44 15W-NW-W



ASTIM LED IP44

OPRAWA MEBLOWA LINIOWA LED ► LINEAR LED FURNITURE LIGHT



ASTIM IP44 8W-NW-B



Kanlux ASTIM to oprawa łazienkowa o podwyższonej szczelności (IP44). Oprawy te charakteryzują się montażem do ramy lustra lub szafki. Dzięki trzem uniwersalnym kolorom można dopasować je do łazienek o tradycyjnym lub nowoczesnym wystroju.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux ASTIM is a bathroom luminaire with increased tightness (IP44). These luminaires are mounted to a mirror frame or cabinet. With three versatile colours, you can match them to bathrooms with traditional or modern decor.

Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: plastic



ASTIM IP44 8W-NW-W



ASTIM IP44 8W-NW-C



ASTIM IP44 12W-NW-B



ASTIM IP44 12W-NW-W

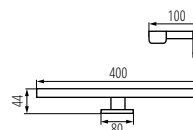


ASTIM IP44 12W-NW-C

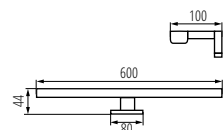


Model	Code	Power [W]	Length [mm]	Height [mm]	Color	Light Output [lm]	Temperature [°C/K]
ASTIM IP44 8W-NW-B	34930	8	590	4000	czarny black	590	4000
ASTIM IP44 8W-NW-W	34931	8	690	4000	biały white	690	4000
ASTIM IP44 8W-NW-C	34932	8	660	4000	chrom chrome	660	4000
ASTIM IP44 12W-NW-B	34933	12	910	4000	czarny black	910	4000
ASTIM IP44 12W-NW-W	34934	12	1070	4000	biały white	1070	4000
ASTIM IP44 12W-NW-C	34935	12	1010	4000	chrom chrome	1010	4000

[V]	[Hz]	[mm]	[h]	[lm]	[°C]	[Ra]	[SMD]
220-240 AC	50	0,75+1,5	≥15000	25000	≤60 Mac/kdram	80	SMD
[IP]	[°C]	[m]	[°]	[m]	[°]	[m]	[m]
IP 44	5+30	0,1m	X120/Y105				
[Mg]	[CE]	[EAC]	[UK]	[CA]	[Down Arrow]		



ASTIM IP44 8W



ASTIM IP44 12W

Kanlux

ROLSO LED

OPRAWA ŚCIENNA LED IP44 ► WALL-MOUNTED LED LIGHT FITTING, IP44



Kanlux ROLSO LED to nowoczesna oprawa domowa LED, której dodatkowym atutem jest subtelny design, który doskonale współgra zwłaszcza z nowoczesnymi wnętrzami. Oprawa ta świetnie sprawdzi się jako oświetlenie łazienkowe, dzięki współczynnikowi IP44.

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux ROLSO LED is a modern LED home holder whose additional asset is subtle design which perfectly cooperates in particular with modern interiors. This holder will work well as lighting of bathrooms, thanks to the IP44 coefficient.

Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: plastic

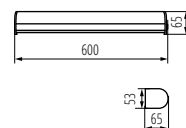


ROLSO LED IP44 15W-NW



ROLSO LED IP44 15W-NW | 26700 | 5905339267009 | 15 | biały / chrom | white / chrome | 1470 | 4000

[VI] 220-240 AC	[Hz] 50	[Lifespan] ≥15000	[Lifespan] 25000	[Beam angle] elliptical ≤ 6x MacAdam	[CRI] Ra 80	[Chip] SMD	[Material] [Symbol]	[Shape] [Symbol]
IP 44	[Household]	[Temp range] 5+30	[Mounting]	[Dimensions] 0,75+1,5	[Distance] 0,1m	[Switch]	CE	
EAC	UK CA	[Energy saving]						



ROLSO LED IP44 15W-NW



ERINUS LED

OPRAWA PRZYSCHODOWA LED ► STAIRCASE LED LIGHT FITTING



ERINUS LED L W



ERINUS LED L W-WW	33320	5905339333209	12 DC	0,8	biały white	15	3000
ERINUS LED L W-NW	33321	5905339333216	12 DC	0,8	biały white	15	4000
ERINUS LED O W-WW	33322	5905339333223	12 DC	0,8	biały white	15	3000
ERINUS LED O W-NW	33323	5905339333230	12 DC	0,8	biały white	15	4000
ERINUS LED LL W-WW	33324	5905339333247	12 DC	1,5	biały white	30	3000
ERINUS LED LL W-NW	33325	5905339333254	12 DC	1,5	biały white	30	4000
ERINUS LED L GR-NW	33327	5905339333278	12 DC	0,8	szary grey	15	4000
ERINUS LED LL GR-WW	33330	5905339333308	12 DC	1,5	szary grey	30	3000
ERINUS LED LL GR-NW	33331	5905339333315	12 DC	1,5	szary grey	30	4000
ERINUS LED L B-WW	33332	5905339333322	12 DC	0,8	czarny black	15	3000
ERINUS LED L B-NW	33333	5905339333339	12 DC	0,8	czarny black	15	4000
ERINUS LED O B-WW	33334	5905339333346	12 DC	0,8	czarny black	15	3000
ERINUS LED O B-NW	33335	5905339333353	12 DC	0,8	czarny black	15	4000
ERINUS LED LL B-WW	33336	5905339333360	12 DC	1,5	czarny black	30	3000
ERINUS LED LL B-NW	33337	5905339333377	12 DC	1,5	czarny black	30	4000

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Kanlux ERINUS to wyjątkowa seria opraw przyschodowych wykonanych z tworzywa. Oprawy te charakteryzują się niezwykłą lekkością z powodu materiałów, z których zostały stworzone, a jednocześnie są wykonane z dużą precyzją i dbałością o detale. Oprawy Kanlux ERINUS są bardzo cienkie, dzięki czemu licują się za ścianą i stanowią jej dyskretną dekorację. Do wyboru mamy trzy kolory (biały, czarny i szary), dwie barwy światła (ciepła i neutralna) i trzy różne modele opraw. Kanlux ERINUS L to kwadratowa oprawa świecąca w jedną stronę, model LL świeci w dwie strony, a model Kanlux ERINUS O to okrągła oprawa świecąca w jedną stronę.

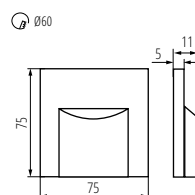
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

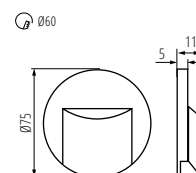
Kanlux ERINUS is a unique series of premium staircase fittings made of plastic. These luminaires are characterized by exceptional lightness due to the materials from which they were made, and at the same time they are made with great precision and attention to detail. Kanlux ERINUS are very thin, so they flush with the wall line and make it a discreet decoration. We have three colors to choose (white, black and gray), two colors of light (warm and neutral light) and three different models of luminaires. The Kanlux ERINUS L is a square luminaire glowing in one direction, the LL model shines in both directions, and the Kanlux ERINUS O is a round luminaire glowing in one direction.

Enclosure material: plastic

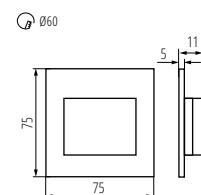
Lampshade material: plastic



ERINUS LED L



ERINUS LED O



ERINUS LED LL

Kanlux

ERINUS LED

OPRAWA PRZYSCHODOWA LED ▶ STAIRCASE LED LIGHT FITTING



ERINUS LED L B



ERINUS LED L GR



ERINUS LED L W



ERINUS LED O B



ERINUS LED O GR



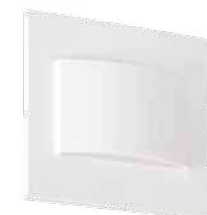
ERINUS LED O W



ERINUS LED LL B



ERINUS LED LL GR

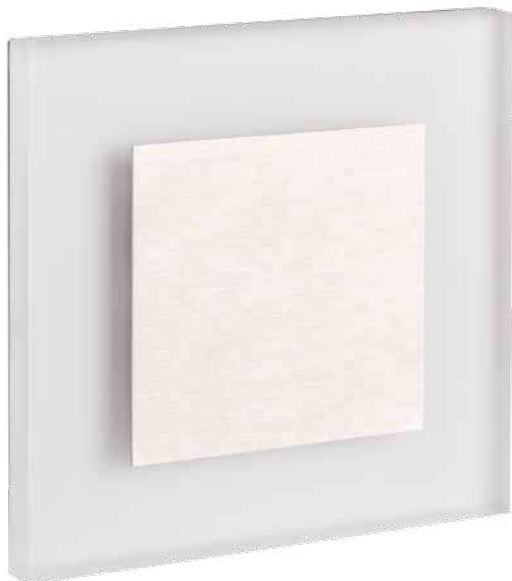


ERINUS LED LL W

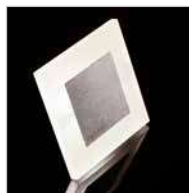


APUS LED

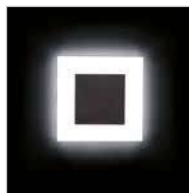
OPRAWA PRZYSCHODOWA LED ► STAIRCASE LED LIGHT FITTING



APUS LED AC



Kanlux APUS to nowoczesny design połączony z atrakcyjnym efektem świecenia. To doskonały pomysł na podświetlenie schodów i korytarzy lub na zaakcentowanie wystroju pomieszczeń. Unikatowa konstrukcja oprawy zapewnia równomierną emisję światła. Wersja AC wyposażona jest w zasilacz 230V, który mieści się w puszcze, a wersja PIR w czujnik ruchu. Czujnik wykrywa ruch/włącza oświetlenie niezależnie od natężenia światła w otoczeniu.



Materiał obudowy: stal nierdzewna szlifowana, tworzywo sztuczne

Kanlux APUS means modern design combined with an attractive effect of lighting. It is a perfect idea to highlight stairs and corridors or to emphasize decor of rooms. The unique structure of the holders ensures even emission of light. The AC version is equipped with 230V power supply unit which fits into a box and the PIR version is equipped with a motion sensor. The sensor detects movement / turns lights on regardless of the ambient light intensity.

Enclosure material: polished stainless steel, plastic



APUS LED PIR B



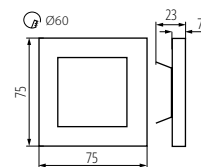
APUS LED B



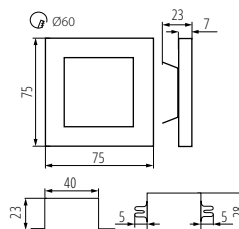
APUS LED W



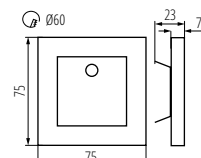
APUS LED WW	23106	5905339231062	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	13	3000
APUS LED CW	23107	5905339231079	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	15	6500
APUS LED AC-WW	23800	5905339238009	220-240 AC	1,3	stal nierdzewna stainless steel	13	3000
APUS LED AC-CW	23801	5905339238016	220-240 AC	1,3	stal nierdzewna stainless steel	15	6500
APUS LED AC B-NW	26536	5905339265364	220-240 AC	1,3	czarny black	14	4000
APUS LED AC B-WW	26537	5905339265371	220-240 AC	1,3	czarny black	13	3000
APUS LED B-NW	26538	5905339265388	12 DC	0,8	czarny black	14	4000
APUS LED B-WW	26539	5905339265395	12 DC	0,8	czarny black	13	3000
APUS LED W-WW	26840	5905339268402	12 DC	0,8	biały white	13	3000
APUS LED W-CW	26841	5905339268419	12 DC	0,8	biały white	15	6500
APUS LED PIR WW	27370	5905339273703	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	13	3000
APUS LED W-NW	27378	5905339273789	12 DC	0,8	biały white	14	4000
APUS LED PIR NW	27379	5905339273796	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	14	4000
APUS LED PIR B-NW	29856	5905339298560	12 DC	0,8	czarny black	14	4000
APUS LED PIR B-WW	29857	5905339298577	12 DC	0,8	czarny black	13	3000
APUS LED NW	32488	5905339324887	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	14	4000



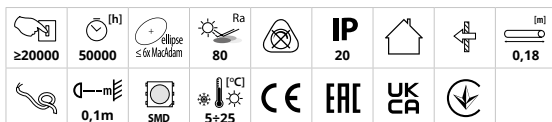
APUS LED



APUS LED AC



APUS LED PIR



TERRA LED

OPRAWA PRZYSCHODOWA LED ▶ STAIRCASE LED LIGHT FITTING



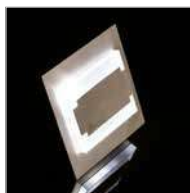
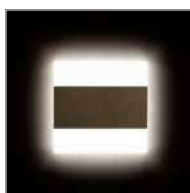
TERRA LED B; TERRA LED AC B



TERRA LED PIR B



TERRA LED W

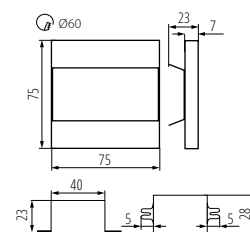


Kanlux TERRA to nowoczesny design połączony z atrakcyjnym efektem świecenia. To doskonały pomysł na podświetlenie schodów i korytarzy lub na zaakcentowanie wystroju pomieszczeń. Unikatowa konstrukcja oprawy zapewnia równomierną emisję światła. Wersja AC wyposażona jest w zasilacz 230V, który mieści się w puszcze, a wersja PIR w czujnik ruchu. Czujnik wykrywa ruch/włącza oświetlenie niezależnie od natężenia światła w otoczeniu.

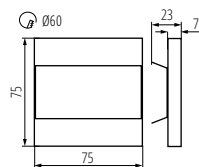
Materiał obudowy: stal nierdzewna szlifowana, tworzywo sztuczne

Kanlux TERRA means modern design combined with an attractive effect of lighting. It is a perfect idea to highlight stairs and corridors or to emphasize decor of rooms. The unique structure of the holders ensures even emission of light. The AC version is equipped with 230V power supply unit which fits into a box and the PIR version is equipped with a motion sensor. The sensor detects movement / turns lights on regardless of the ambient light intensity.

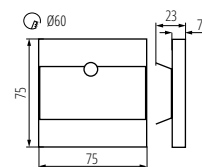
Enclosure material: polished stainless steel, plastic



TERRA LED AC



TERRA LED



TERRA LED PIR

	[V]	[W]	[lm]	Tc [K]			
TERRA LED WW	23102	5905339231024	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	13	3000
TERRA LED CW	23104	5905339231048	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	15	6500
TERRA LED AC-WW	23806	5905339238061	220-240 AC	1,3	stal nierdzewna stainless steel	13	3000
TERRA LED W-WW	26842	5905339268426	12 DC	0,8	biały white	13	3000
TERRA LED W-CW	26843	5905339268433	12 DC	0,8	biały white	15	6500
TERRA LED B-NW	26848	5905339268488	12 DC	0,8	czarny black	14	4000
TERRA LED B-WW	26849	5905339268495	12 DC	0,8	czarny black	13	3000
TERRA LED PIR B-NW	29860	5905339298607	12 DC	0,8	czarny black	14	4000
TERRA LED PIR B-WW	29861	5905339298614	12 DC	0,8	czarny black	13	3000

≥20000	50000	ellipse ≤ 60° Lockdam	80		IP 20			0,18
0,1m		SMD	5+25					

SABIK LED

OPRAWA PRZYSCHODOWA LED ► STAIRCASE LED LIGHT FITTING



SABIK LED; SABIK LED AC



SABIK LED PIR



SABIK MINI LED B

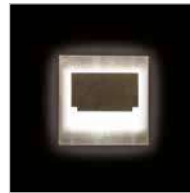
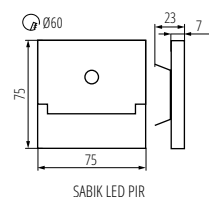
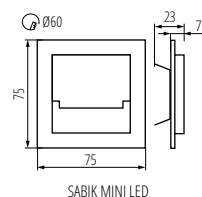
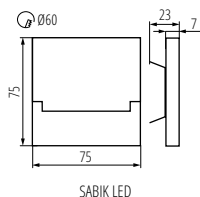
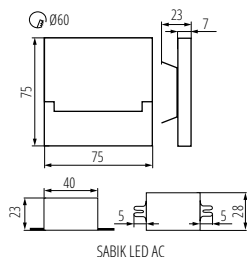


SABIK LED B



Model	Code	Part No.	Voltage	Power	Material	Material	Flux	Temp. Class
SABIK LED WW	23108	5905339231086	12 DC	0,8	stal nierdzewna	stainless steel	13	3000
SABIK MINI LED WW	23109	5905339231093	12 DC	0,8	stal nierdzewna	stainless steel	13	3000
SABIK LED CW	23110	5905339231109	12 DC	0,8	stal nierdzewna	stainless steel	15	6500
SABIK MINI LED CW	23111	5905339231116	12 DC	0,8	stal nierdzewna	stainless steel	15	6500
SABIK LED AC-WW	23802	5905339238023	220-240 AC	1,3	stal nierdzewna	stainless steel	13	3000
SABIK LED B-NW	29852	5905339298522	12 DC	0,8	czarny	black	14	4000
SABIK LED B-WW	29853	5905339298539	12 DC	0,8	czarny	black	13	3000
SABIK MINI LED B-NW	29854	5905339298546	12 DC	0,8	czarny	black	14	4000
SABIK MINI LED B-WW	29855	5905339298553	12 DC	0,8	czarny	black	13	3000
SABIK LED PIR B-NW	29858	5905339298584	12 DC	0,8	czarny	black	14	4000
SABIK MINI LED NW	32490	5905339324900	12 DC	0,8	stal nierdzewna	stainless steel	14	4000

≥20000	50000	ellipse s/in MacAdam	Ra 80		IP 20			0,18
	0,1m	SMD	5+25					



Kanlux SABIK to nowoczesny design połączony z atrakcyjnym efektem świecenia. To doskonały pomysł na podświetlenie schodów i korytarzy lub na zaakcentowanie wystroju pomieszczeń. Unikatowa konstrukcja oprawy zapewnia równomierną emisję światła. Wersja AC wyposażona jest w zasilacz 230V, który mieści się w puszcze, a wersja PIR w czujnik ruchu. Czujnik wykrywa ruch/włącza oświetlenie niezależnie od natężenia światła w otoczeniu.

Materiał obudowy: stal nierdzewna szlifowana, tworzywo sztuczne

Kanlux SABIK means modern design combined with an attractive effect of lighting. It is a perfect idea to highlight stairs and corridors or to emphasize decor of rooms. The unique structure of the holders ensures even emission of light. The AC version is equipped with 230V power supply unit which fits into a box and the PIR version is equipped with a motion sensor. The sensor detects movement / turns lights on regardless of the ambient light intensity.

Enclosure material: polished stainless steel, plastic

SOLA LED

OPRAWA PRZYSCHODOWA LED ► STAIRCASE LED LIGHT FITTING



SOLA LED



SOLA LED B; SOLA LED AC B

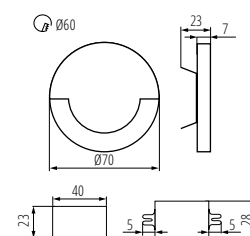


Kanlux SOLA to nowoczesny design połączony z atrakcyjnym efektem świecenia. To doskonały pomysł na podświetlenie schodów i korytarzy lub na zaakcentowanie wystroju pomieszczeń. Unikatowa konstrukcja oprawy zapewnia równomierną emisję światła. Wersja AC wyposażona jest w zasilacz 230V, który mieści się w puszcze.

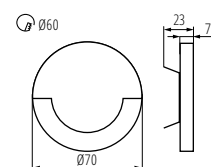
Materiał obudowy: stal nierdzewna szlifowana, tworzywo sztuczne

Kanlux SOLA means modern design combined with an attractive effect of lighting. It is a perfect idea to highlight stairs and corridors or to emphasize decor of rooms. The unique structure of the holders ensures even emission of light. The AC version is equipped with 230V power supply unit which fits into a box.

Enclosure material: polished stainless steel, plastic



SOLA LED AC



SOLA LED



	[V]	[W]	[Ra]	[lm]	Tc [K]		
SOLA LED VVV	23100	5905339231000	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	13	3000
SOLA LED AC-VVV	23804	5905339238047	220-240 AC	1,3	stal nierdzewna stainless steel	13	3000
SOLA LED B-NW	27558	5905339275585	12 DC	0,8	czarny black	14	4000
SOLA LED B-VVV	27559	5905339275592	12 DC	0,8	czarny black	13	3000
SOLA LED NW	32491	5905339324917	12 DC	0,8	stal nierdzewna stainless steel	14	4000

MEFIS LED

OPRAWA PRZYSCHODOWA LED ► STAIRCASE LED LIGHT FITTING



MEFIS LED W-NW

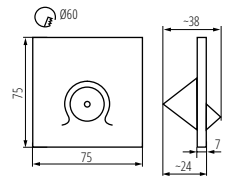


MEFIS LED B-NW



MEFIS LED W-NW	32495	5905339324955	12 DC	0,7	biały white	35	4000
MEFIS LED B-NW	32497	5905339324979	12 DC	0,7	czarny black	35	4000

≥20000	50000	Ra 80	IP 20			0,18
		5+25				



MEFIS LED



Kanlux MEFIS LED to nietypowa seria opraw przyschodowych. Oprawa ta dostępna jest w kolorze białym, czarnym i szarym, co daje swobodę doboru koloru do wnętrza. Oprawa Kanlux MEFIS LED to nietuzinkowy kształt i skupiony strumień świetlny, możemy go więc skierować tak, aby oświetlały punkty, na których nam zależy.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Kanlux MEFIS LED is an untypical series of stair fittings. This fitting is available in white, black and grey colours, thus you can choose the colour that matches the interior. Kanlux MEFIS LED fitting is in an original shape and is characterized by a focused luminous flux, thus you can direct it so that it will light points which you wish.

Enclosure material: plastic

Kanlux ZEPO

OPRAWA PODSZAFKOWA PUNKTOWA ► UNDER-CABINET SPOTLIGHT FITTING



ZEPO LFD-T02-C/M

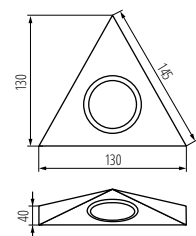


ZEPO LFD-T02/S-C/M



ZEPO LFD-T02-C/M	04381	5905339043818	max 10	chrom mat chrome matte
ZEPO LFD-T02/S-C/M	04386	5905339043863	max 10	chrom mat chrome matte

12 AC; 12 DC	IP 20				0,3m
0,1	5+25				



ZEPO LFD-T02

Seria oczek Kanlux ZEPO to oświetlenie przeznaczone pod szafki m.in. nad kuchennym blatem. Kanlux ZEPO dostępne są w wersji z wyłącznikiem jak i bez. Do opraw wymagany jest zasilacz np. z serii SET. Źródło światła przeznaczone do oczek to JC z gwintem G4.

Oprawa ZEPO LFD-T02/S-C/M, wyposażona we wyłącznik.

Materiał obudowy: stal

Materiał klosza: szkło

The Kanlux ZEPO series of eyes is the lighting intended under cabinets, for example, above a table top in a kitchen. ZEPOs are available in a version with an OFF switch and without it. The holders require a power supply unit e.g. from the SET series. JC with G4 thread is a light source intended for the eyes.

ZEPO LFD-T02/S-C/M light fixtures provided with a power switch

Enclosure material: steel

Lampshade material: glass

MERA LED

OPRAWA PODSZAFKOWA LED ► LED UNDER CABINET FITTING



MERA LED 5W NW



MERA LED 10W NW



MERA LED 15W NW



MERA LED 20W NW



MERA LED 5W NW	29210	5905339292100	5	biały white	490	4000
MERA LED 10W NW	29211	5905339292117	10	biały white	1040	4000
MERA LED 15W NW	29212	5905339292124	15	biały white	1600	4000
MERA LED 20W NW	29213	5905339292131	20	biały white	2030	4000

[V]	[Hz]	[°]	[h]	[h]	[lm]	Ra	[SMD]	[°C]
220-240 AC	50	150	≥15000	30000	≤6lx/Machdam	80	SMD	5+25
[IP]	[°]	[h]	[h]	[h]	[m]	[m]	[°C]	[°C]
IP 20	150	30000	0,3m	1,5	5+25	5+25	5+25	5+25
CE	EAC	UK	CA					

AKCESORIA ► ACCESSORIES

MERA LED PP | **29214** | 5905339292148 | Przewód do łączenia opraw MERA LED PP | Luminaire connecting cable MERA LED PP

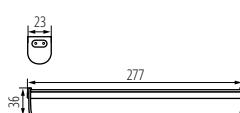


Kanlux MERA LED to oprawa podszafkowa ze zintegrowanym źródłem światła LED. Oprawy są dostępne w rozmiarach od 28 do 114 cm, ponadto możemy je łączyć w linie (do 5 opraw) z pomocą łączników Kanlux MERA LED PP.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux MERA LED is an under-cupboard luminaire with an integrated LED light source. The luminaires are available in sizes ranging from 28 to 114 cm. Moreover, we can connect them in lines (up to 5 luminaires) using Kanlux MERA LED PP connectors.

Enclosure material: plastic
Lampshade material: plastic



MERA LED 5W NW



MERA LED 10W NW



MERA LED 15W NW



MERA LED 20W NW

Kanlux LINUS LED

OPRAWA PODSZAFKOWA LED ► LED UNDER CABINET FITTING



LINUS LED 4W-NW



14977 LINUS LINK



Oprawa podszafkowa Kanlux LINUS LED posiada klasyczny i uniwersalny design. Dzięki swym kompaktowym rozmiarom lampa idealnie sprawdzi się do podświetlania różnego rodzaju mebli, szafek jak i półek. Kanlux LINUS LED można łączyć przelotowo przy pomocy przewodu LINUS LINK.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

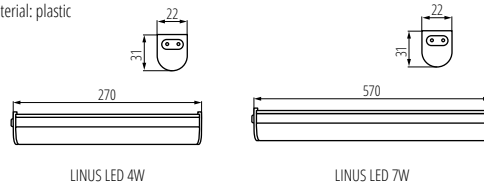
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux LINUS LED under-cabinet holder has classic and universal design. Thanks to its compact dimensions the lamp will ideally highlight different types of furniture, cabinets and shelves. Kanlux LINUS LED can be combined on a pass-through basis by means of LINUS LINK cable.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic

[V]	[Hz]	[h]	[lm]	Ra	SMD	[°]	[K]
220-240 AC	50	≥15000	30000	≤60 MacAdam	80	0,1m	5+25
IP 20	1,5	0,1m	0,1m	5+25	CE	UK CA	ERC



Kanlux HAXA LED

OPRAWA AKCENTOWA LED
► LED MIRROR LIGHT FITTING



HAXA-DSO POWER LED-B



Ścienno-sufitowa oprawa punktowa Kanlux HAXA LED to niewielkie oczko, które zastosujemy jako oświetlenie uzupełniające.

Do prawidłowego działania wymagany zasilacz elektroniczny o prądzie stałym 350mA, np. ADI 350 lub RICO dostępny w ofercie Kanlux

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

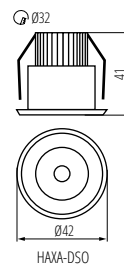
The wall and ceiling spot-beam holder Kanlux HAXA LED is a small eye to be used as additional lighting.

An electronic 350-mA DC power supply unit is required for proper functioning, e.g. ADI 350 or RICO available from Kanlux

Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: plastic

[V]	[Hz]	[h]	[lm]	Ra	SMD	[°]	[K]
220-240 AC	50	≥15000	30000	≤60 MacAdam	80	0,1m	5+25
IP 20	1,5	0,1m	0,1m	5+25	CE	UK CA	ERC



Kanlux GAVI LED

OPRAWA MEBLOWA PUNKTOWA LED
► LED SPOTLIGHT FITTING FOR FURNITURE UNITS



GAVI LED18 SMD-WW-C/M



Kanlux GAVI LED to oprawy meblowe wykonane ze szkła i stali. Bezpretensjonalna kolorystyka pozwala im dyskretnie wpasować się w miejsce montażu. Oprawy Kanlux GAVI LED posiadają zintegrowane źródło światła

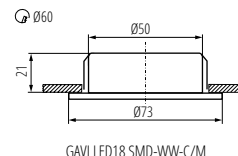
Materiał obudowy: stal

Kanlux GAVI LED are furniture fittings made of glass and steel. Unpretentious colour scheme allows them to discretely fit into the place of assembly. Kanlux GAVI LED holders have an integrated source of light

an electronic 350-mA DC power supply unit is required for proper functioning, e.g. ADI 350 or RICO available from Kanlux

Enclosure material: steel

[V]	[Hz]	[h]	[lm]	Ra	SMD	[°]	[K]
12 DC	50	≥15000	30000	≤60 MacAdam	80	0,1m	5+25
IP 20	1,5	0,1m	0,1m	5+25	CE	UK CA	ERC



GAVI LED18 SMD-WW-C/M

Kanlux GAVI

OPRAWA MEBLOWA PUNKTOWA
▶ SPOTLIGHT FITTING FOR FURNITURE UNITS



Kanlux GAVI to oprawy meblowe wykonane ze szkła i stali. Bezpretensjonalna kolorystyka pozwala im dyskretnie wpasować się w miejsce montażu.

Materiał obudowy: stal

Kanlux GAVI are furniture fittings made of glass and steel. Unpretentious colour scheme allows them to discretely fit into the place of assembly.

Enclosure material: steel

GAVI CT-2116B-W



GAVI CT-2116B-C



GAVI CT-2116B-BR/M

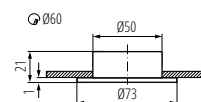


GAVI CT-2116B-C/M



GAVI CT-2116B-W	00810	5905339008107	max 20	biały white
GAVI CT-2116B-C	00811	5905339008114	max 20	chrom chrome
GAVI CT-2116B-BR/M	00814	5905339008145	max 20	mosiądz matowy matt brass
GAVI CT-2116B-C/M	00815	5905339008152	max 20	chrom mat chrome matte

 12 AC; 12 DC	 G4		 IP 20		 5+25		 0,5m
 Ø60							



GAVI CT-2116B

Kanlux





OPRAWY TECHNICZNE I ARCHITEKTONICZNE
TECHNICAL AND ARCHITECTURAL FIXTURES

**Rozświetlamy już tysiące mieszkań,
setki biur i inwestycji.**

**Rozwijamy się dotrzymując kroku
pędzącej technologii, ale również
słuchając Twoich potrzeb.**

We are already lighting up thousands of flats,
and hundreds of offices and investment buildings.
We are developing at the same rate as all
the develop keeping pace with fast
evolving technology, all the while listening
to your needs.



*dane fotometryczne znajdziesz na:
photometric data you can find on:*

► kanlux.com

BLINGO BL

PANEL LED PODTYNKOWY ► RECESSED-MOUNTED LED PANEL



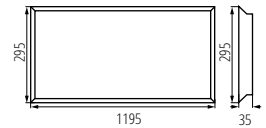
BLINGO 6060



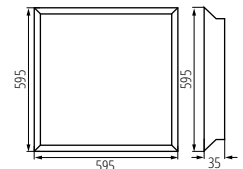
BLINGO 12030



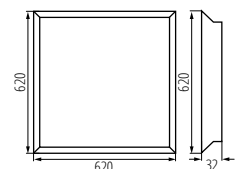
BLINGO R 38W 6060 WW	33187	5905339331878	38	3600	95	3000	120	biały white	20				
BLINGO R 38W 6060 NW	29822	5905339298225	38	3800	100	4000	120	biały white	20				
BLINGO R 38W 6060 CW	33182	5905339331823	38	3800	100	6500	120	biały white	20				
BLINGO R 38W 12030 NW	29823	5905339298232	38	3800	100	4000	120	biały white	20				
BLINGO RU 38W 6060 NW	29824	5905339298249	38	3800	100	4000	90	biały white	<19	20			
BLINGO IPR 38W 6060 NW	33181	5905339331816	38	4000	121	4000	90	biały white	44				
BLINGO PU 36W 6262 NW	33188	5905339331885	36	4320	120	4000	90	biały white	<19	20			
BLINGO P 38W 6060 NW	33180	5905339331809	38	4600	121	4000	120	biały white	20				
BLINGO P 38W 12030 NW	33189	5905339331892	38	4600	121	4000	120	biały white	20				
BLINGO TU 48W 6060 NW	29825	5905339298256	48	6250	130	4000	90	biały white	<19	20			
BLINGO T 38W 6060 NW	33183	5905339331830	38	5400	142	4000	120	biały white	20				
BLINGO T24-28W 6060NW	33184	5905339331847	24/28	3400/4000	142/143	4000	120	biały white	20				



BLINGO 12030



BLINGO 6060



BLINGO 6262

220-240 AC	50	≥30000	50000	≤6x MacAdam	80	SMD
			5+25		0,5m	

AKCESORIA ► ACCESSORIES

BLINGO DALI SET 38W	28515	5905339285157	Zestaw zawierający akcesoria i zasilacz umożliwiający komunikację zgodnie z protokołem DALI (28515) Set containing accessories and a power supply unit enabling communication in line with DALI protocol (28515)
BLINGO DALI SET 48W	28516	5905339285164	Zestaw zawierający akcesoria i zasilacz umożliwiający komunikację zgodnie z protokołem DALI (28516) Set containing accessories and a power supply unit enabling communication in line with DALI protocol (28516)

BLINGO BL

PANEL LED PODTYNKOWY ► RECESSED-MOUNTED LED PANEL



LOW UGR



W panelach Kanlux BLINGO moduły LED usytuowane są na tylnej ścianie panela i świecą kierunkowo w dół. To panele typu backlite wyposażone w soczewki poszerzające kąt emisji światła, które gwarantują równomierność podświetlenia. Wyeliminowanie płyty światłoprzewodzącej minimalizuje możliwość żółknięcia oprawy i pozwala uzyskać lepsze parametry świetlne. W Kanlux znajdziesz również całą gamę akcesoriów do paneli Kanlux BLINGO.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Atest PZH: Numer B-BK-60212-0488/20, ważny do 2025-12-15

BLINGO 62x62 przeznaczony jest do alternatywnego rozmiaru systemów sufitowych (625mmx625mm)

Materiał obudowy: stal

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał panelu/ramki: stal

In Kanlux BLINGO panels, the LED modules are located on the rear panel wall and light directly downwards. These are backlit panels equipped with lenses that extend the angle of light emission, ensuring the uniformity of illumination. Elimination of the light-conducting plate greatly reduces the possibility of the luminaire yellowing and allows for better light parameters. We also provide a whole range of accessories for Kanlux BLINGO panels.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

BLINGO 62x62 is intended for an alternative size of ceiling systems (625mmx625mm)

Enclosure material: steel

Lampshade material: plastic

Panel/frame material: steel

ADTR

		ADTR-H 6060 B	ADTR-H 6060 SR	ADTR-H 6060 W	ADTR-H 6262 W	ADTR-H 12030 B	ADTR-H 12030 SR	ADTR-H 12030 W	ADTR-H 76MM 6060 B (na zamówienie)	ADTR-H 76MM 6060 SR (na zamówienie)	ADTR-H 76MM 6060 W	CLIPS BLINGO RT	SPN BRAVO S/P 60-62	SPN BRAVO S/P 12030	BLINGO DALI SET 38W	BLINGO DALI SET 48W
	INDEX	29845	29844	29843	33435	33391	33392	33390	33396	33397	33398	29826	28504	28505	28515	28516
BLINGO R 38W 6060 WW	33187	✓	✓	✓								✓	✓		✓	
BLINGO R 38W 6060 NW	29822	✓	✓	✓								✓	✓		✓	
BLINGO R 38W 6060 CW	33182	✓	✓	✓								✓	✓		✓	
BLINGO R 38W 12030 NW	29823					✓	✓	✓				✓		✓	✓	
BLINGO RU 38W 6060 NW	29824	✓	✓	✓								✓	✓		✓	
BLINGO IPR 38W 6060NW	33181	✓	✓	✓								✓	✓		✓	
BLINGO PU 36W 6262 NW	33188				✓							✓	✓		✓	
BLINGO P 38W 6060 NW	33180	✓	✓	✓								✓	✓		✓	
BLINGO P 38W 12030 NW	33189					✓	✓	✓				✓		✓	✓	
BLINGO TU 48W 6060 NW	29825								✓	✓	✓	✓	✓			✓
BLINGO T 38W 6060 NW	33183	✓	✓	✓								✓	✓		✓	
BLINGO T24-28W 6060NW	33184	✓	✓	✓								✓	✓		✓	



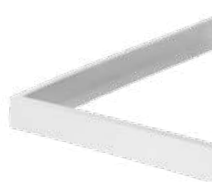
DALI SET 38W; 48W



CLIPS BLINGO RT



SPN BRAVO S/P 60-62



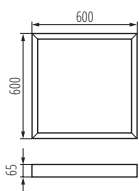
ADTR-H W



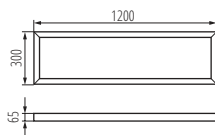
ADTR-H SR



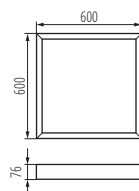
ADTR-H B



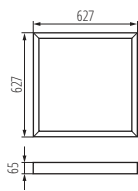
ADTR-H 6060



ADTR-H 12030



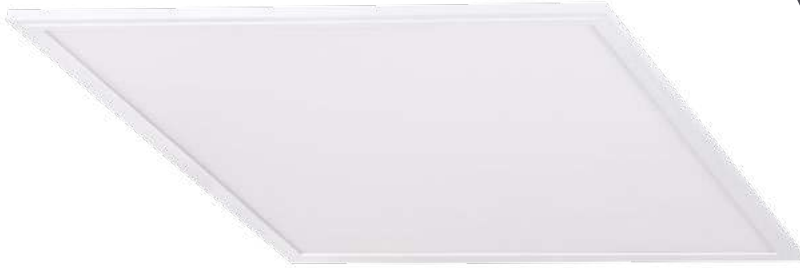
ADTR-H 76MM 6060



ADTR-H 6262

BRAVO LED

PANEL LED PODTYNKOWY ► RECESSED-MOUNTED LED PANEL



BRAVO PU 36W6060



BRAVO PU28W3060



BRAVO S 40W6060



BRAVO S 40W12030

								UGR	DRIVER [index]
BRAVO PU36W6060NNW	28002	5905339280022	36	4320	4000	110	biały white	<19	28025
BRAVO PU28W3060NNW	28551	5905339285515	28	3360	4000	90	biały white	<19	28029
BRAVO S 40W6060NNW	28010	5905339280107	40	4000	4000	110	biały white		28026
BRAVO S 40W12030NNW	28022	5905339280220	40	4000	4000	110	biały white		28026

≥15000	30000	elipse ≤ 60° Max/diam	80	SMD	IP 20	House	5+25	
0,05	0,5	0,5m	0,5m					

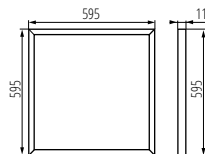
ZASILACZE ► DRIVERS

BRAVO DRIVER 28W	28029	
BRAVO DRIVER 36W	28025	
BRAVO DRIVER 40W	28026	
BRAVO DALI SET 36W	28508	

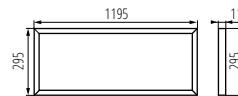
[V]	[Hz]			
220-240V~	50/60		8 cm	
				IP 20
	0,75 - 1,5			



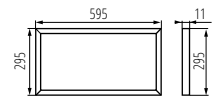
BRAVO DRIVER



BRAVO 6060



BRAVO 12030



BRAVO 3060

BRAVO LED

PANEL LED PODTYNKOWY ► RECESSED-MOUNTED LED PANEL



Panele Kanlux BRAVO to specjalnie wybrane komponenty dla jeszcze większej satysfakcji z ich użytkowania. Alumiiniowa ramka, specjalnie dobrane diody LED, odbłyśnik i dyfuzor rozpraszający światło to tylko niektóre atuty paneli Kanlux BRAVO LED. Kolejnym atutem tych paneli jest wysoka skuteczność świetlna. Panele Kanlux BRAVO LED nie posiadają zasilacza w komplecie.

*5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
Do prawidłowego działania wymagany jest zasilacz elektroniczny dostępny w ofercie KANLUX.

Brak zasilacza w komplecie.

Atest PZH: Numer BK/B/1070/01/2018, ważny do 2023-12-18

Materiał obudowy: stal

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał panelu/ramki: stop aluminium

Kanlux BRAVO panels are specially selected components for even greater satisfaction with their use. Aluminium framework, specially selected LED diodes, reflector and diffuser distracting light are just some of the assets of Kanlux BRAVO LED panels. High luminous efficacy is another asset of these panels. Kanlux BRAVO LED panels do not have any power supply included.

*5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

The correct LED power supply available in the KANLUX range is required for proper operation

LED panel without power supply included

Enclosure material: steel

Lampshade material: plastic

Panel/frame material: aluminum alloy

*dotyczy BRAVO PU / only for BRAVO PU



BRAVO S/P GRIP



CLIPS BRAVO S/P



SPN BRAVO S/P



ADTR



PSR 100

	INDEX	BRAVO S/P GRIP		CLIPS BRAVO S/P		SPN BRAVO S/P		ADTR								PSR 100	
		60x60 / 62x62	120x30	60x60 / 62x62	120x30	60x60 / 62x62	120x30	30x60 (SR)	30x60 (W)	30x60 (B)	60x60 (SR)	60x60 (W)	60x60 (B)	120x30 (SR)	120x30 (W)	120x30 (B)	60x60 / 62x62
BRAVO PU36W6060NW W	28002	✓		✓		✓					✓	✓	✓				✓
BRAVO PU28W3060NW W	28551	✓		✓		✓		✓	✓	✓							✓
BRAVO S 40W6060NW W	28010	✓		✓		✓					✓	✓	✓				✓
BRAVO S 40W12030NW W	28022		✓		✓		✓							✓	✓	✓	

AVAR LED

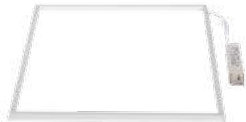
RAMKA OŚWIETLENIOWA LED ► LED LIGHTING FRAME



AVAR 6060 40W-NW



AVAR 6060 40W-CW



AVAR 6262 40W-NW



Panele LED są bardzo popularnym elementem oświetleniowym wewnątrz biur. W dużej mierze zastąpiły oprawy rastrowe dzięki swojej trwałości, energooszczędności i estetyce. Kanlux AVAR LED to nowy kierunek paneli LED, którego wyznacznikiem jest nie tylko nowoczesna technologia, ale i sam kształt w formie ramki, która zapewnia mocne i efektowne światło.

AVAR 62x62 przeznaczony jest do alternatywnego rozmiaru systemów sufitowych (625mmx625mm)

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał panelu/ramki: stop aluminium

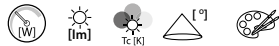
LED panels are very popular lighting elements in office interiors. Due to their durability, energy efficiency and aesthetics, they have replaced extent raster luminaires to a large. Kanlux AVAR LED is a new dimension in LED panels distinguished by modern technology and the shape of frame which emits intense and impressive light.

AVAR 62x62 is intended for an alternative size of ceiling systems (625mmx625mm)

Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: plastic

Panel/frame material: aluminum alloy

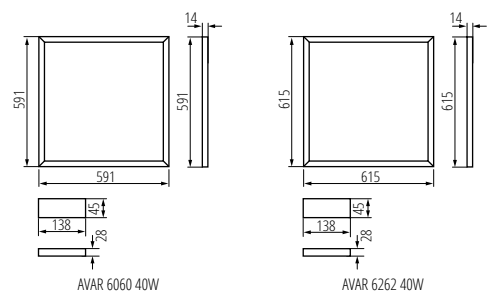


AVAR 6060 40W-NW	26770	5905339267702	40	3600	4000	110	biały white
AVAR 6060 40W-CW	26771	5905339267719	40	3800	6000	110	biały white
AVAR 6262 40W-NW	26773	5905339267733	40	3600	4000	110	biały white
AVAR 6262 40W-WW	26774	5905339267740	40	3400	3000	110	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	 ≥15000	 25000	 ≤60% dla 0-10Vdc	 Ra 80	 SMD		 IP 20	
 5+25		 0,75	 0,5m						

AKCESORIA ► ACCESSORIES

AVAR DALI SET 40W	28512	5905339285126	Zestaw zawierający akcesoria i zasilacz umożliwiający komunikację zgodnie z protokołem DALI (28512) Set containing accessories and a power supply unit enabling communication in line with DALI protocol (28512)				
-------------------	--------------	---------------	---	--	--	--	--





Kanlux REGIS

OPRAWA RASTROWA PODTYNKOWA ▶ EMBEDDED LOUVER FITTING



REGIS 3 EVG 418 PT, REGIS 3WS EVG 418 PT



REGIS 3 EVG 418 PT, REGIS 3WS EVG 418 PT



REGIS 3 OPAL 418 PT, REGIS 3WS OPAL 418 PT



REGIS 3 EVG 418 PT	19730	5905339197306	4 x 18	T8	G13	20	biały white
REGIS 3 OPAL 418 PT	19734	5905339197344	4 x 18	T8	G13	40	biały white
REGIS 3WS EVG 418 PT	25710	5905339257109	4 x 18	T8	G13	20	biały white
REGIS 3WS OPAL 418 PT	25713	5905339257130	4 x 18	T8	G13	40	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50				 5+25		
 1+2,5	 EVG BALLAST	 0,5m					

AKCESORIA ▶ ACCESSORIES

CLP-REGIS/PT	72333	5905339723338	CLP-REGIS/PT wspornik montażowy, służy do wbudowania opraw w gips-kartonowym suficie podwieszanym. 4szt w komplecie. CLP-REGIS/PT mounting support, used for building in fittings in a plasterboard suspended ceiling. 4 pcs. in a set.
--------------	--------------	---------------	---



Kanlux REGIS to oprawy rastrowe podtynkowe, które dzięki zaczepom sprężynującym i szybkozłączkom charakteryzują się łatwym i szybkim montażem. Rastry to ciągle bardzo popularne rozwiązanie oświetleniowe wewnątrz biurowych czy przemysłowych.

odbłyśnik w kształcie półparaboli / poprzeczki rastra w kształcie „V” / gniazda świetlówek zamaskowane odbłyśnikiem (wyjątkiem jest wersja REGIS 3 OPAL, REGIS 3WS OPAL która ma płytę opal)

w obudowie otwory ułatwiające zasilanie przelotowe

przewód ochronny na rastrze, dodatkowo zabezpieczający przed porażeniem elektrycznym za wyjątkiem wersji REGIS 3 OPAL, REGIS 3WS OPAL.

łatwy montaż rastra na zaczepach sprężynujących

szybkozłączka, do podłączenia zasilania, ułatwia i przyspiesza montaż, statecznik marki OSRAM w klasie A2 malowanie proszkowe

REGIS 3WS wyposażony w statecznik z „ciepłym startem”.

Materiał obudowy: stal

Materiał odbłyśnika: stop aluminium

Kanlux REGIS are raster recessed luminaires that can be mounted quickly and easily with spring clips and quick couplings. Raster lighting is still a very popular solution for office and industrial spaces.

reflector in the shape of a half-parabola / raster crossbars in the shape of “V” / sockets of fluorescent lamps masked with a reflector (exception: version REGIS 3 OPAL, REGIS 3WS OPAL with an opal board)

the casing contains openings facilitating straight through type power supply

protective cable on a raster, additionally securing against electric shock, except the version REGIS 3 OPAL, REGIS 3WS OPAL.

simple assembly of the raster on spring catches

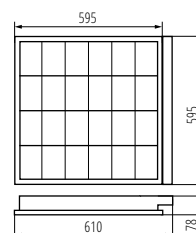
quick coupling, for connection of power supply, facilitates and accelerates assembly, stabilizer by OSRAM in A2 class

powder coating

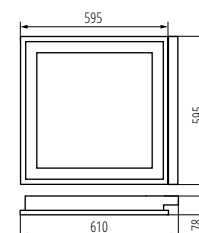
REGIS 3WS equipped with a stabilizer with “warm start”.

Enclosure material: steel

Reflector material: aluminum alloy



REGIS 3 EVG 418 PT; REGIS 3WS EVG 418 PT



REGIS 3 OPAL 418 PT; REGIS 3WS OPAL 418 PT

Kanlux

REGIS 4LED

OPRAWA RASTROWA PODTYNKOWA ▶ EMBEDDED LOUVER FITTING



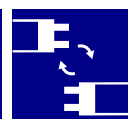
REGIS 4LED 418 PT



REGIS 4LED 418 PT



REGIS 4LED OPAL 418PT



Oprawy Kanlux REGIS 4LED to tradycyjne oprawy rastrowe podtynkowe, przystosowane do świetlówek ledowych T8. Produkowane są w Polsce, z komponentów od polskich dostawców. Rastry to ciągle bardzo popularne rozwiązanie oświetleniowe wewnątrz biurowych czy przemysłowych.

oprawy są przeznaczone do źródeł światła T8 LED 220-240 V -, 50/60Hz z zasilaniem jednostronnym

oprawy przystosowane do zwieszenia na zawieszach

łatwy montaż rastra na zaczepach sprężynujących

malowana proszkowo

Materiał obudowy: stal

Kanlux REGIS 4LED luminaires are traditional raster recessed luminaires adapted to T8 LED fluorescent lamps. They are manufactured in Poland of components provided by Polish suppliers. Raster lighting is still a very popular solution for office and industrial spaces.

the fittings are intended for light sources T8 LED 220-240 V -, 50/60Hz with one-sided power supply

fittings adapted to suspension on slings

simple assembly of the raster on spring catches

powder coated

Enclosure material: steel

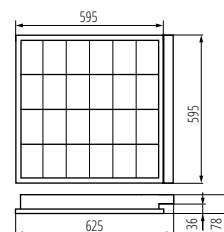


REGIS 4LED OPAL 418PT	19736	5905339197368	4 x max 18	T8 LED	G13	biały white
REGIS 4LED 418 PT	22673	5905339226730	4 x max 18	T8 LED	G13	biały white

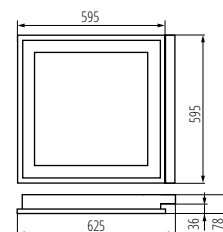
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	ONE SIDE INPUT	IP 20	5+25
1+2,5	0,5m	CE	EAC	UKRA

AKCESORIA ▶ ACCESSORIES

CLP-REGIS/PT	72333	5905339723338	CLP-REGIS/PT wspornik montażowy, służy do wbudowania opraw w gips-kartonowym suficie podwieszanym. 4szt w komplecie. CLP-REGIS/PT mounting support, used for building in fittings in a plasterboard suspended ceiling. 4 pcs. in a set.
--------------	--------------	---------------	---



REGIS 4LED 418 PT



REGIS 4LED OPAL 418PT

Kanlux NOTUS

OPRAWA RASTROWA NATYNKOWA ► CEILING LOUVER FITTING



NOTUS 3 EVG 418 NT, NOTUS 3WS EVG 418 NT



NOTUS 3 EVG 236 NT
NOTUS 3WS EVG 236 NT



NOTUS 3 EVG 218 NT

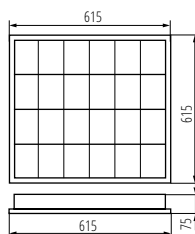


NOTUS 3 EVG 418 NT	19731	5905339197313	4 x 18	T8	G13	biały white
NOTUS 3 EVG 236 NT	19732	5905339197320	2 x 36	T8	G13	biały white
NOTUS 3 EVG 218 NT	19733	5905339197337	2 x 18	T8	G13	biały white
NOTUS 3WS EVG 418 NT	25711	5905339257116	4 x 18	T8	G13	biały white
NOTUS 3WS EVG 236 NT	25712	5905339257123	2 x 36	T8	G13	biały white

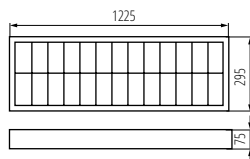
[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 20		 5÷25	
	 1+2,5	EVG BALLAST	 0,5m	CE	ERC	UK CA	

AKCESORIA ► ACCESSORIES

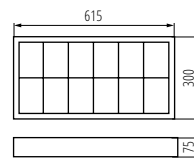
ROPE-NT 150	07870	5905339078704	ROPE-NT 150 linka stalowa (podwójna) do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie ROPE-NT 150 steel rope (double) for suspending fittings, 2 pcs. in a set
ROPE-NT 150 SINGLE	07871	5905339078711	ROPE-NT 150 SINGLE (pojedyncza) linka stalowa do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie ROPE-NT 150 SINGLE steel rope (single) for suspending fittings, 2 pcs. in a set



NOTUS 3 EVG 418 NT, NOTUS 3WS EVG 418 NT



NOTUS 3 EVG 236; NOTUS 3WS EVG 236



NOTUS 3 EVG 218 NT



Kanlux NOTUS to oprawy rastrowe natynkowe, które charakteryzują się łatwym i szybkim montażem. Rastry to ciągle bardzo popularne rozwiązanie oświetleniowe wewnątrz biurowych czy przemysłowych. To za sprawą dobrych parametrów świetlnych przy dobrej cenie, prostej konstrukcji i odporności materiałów z jakich są wykonane.

odbłyśnik w kształcie półparaboli, poprzeczki rastra w kształcie „V”
gniazda świetlówek zamaskowane odbłyśnikiem
oprawy przystosowane do zwieszania na zawieszach statecznik marki OSRAM w klasie A2
łatwy montaż rastra na zaczepach sprężynujących
szybkozłączka, do podłączenia zasilania, ułatwia i przyspiesza montaż, malowanie proszkowe
NOTUS 3WS wyposażony w statecznik z „ciepłym startem”
Materiał obudowy: stal
Materiał odbłyśnika: stop aluminium

Kanlux NOTUS are raster facade luminaires that can be mounted quickly and easily. Raster lighting is still a very popular solution for office and industrial spaces. It is all due to good lighting parameters at a good price, simple construction and durability of the materials of which they are made.

half-parabolic reflector / V-shaped grille cross-bars
fluorescent lamp sockets concealed with a reflector
light fixtures designed for hanging on slings
Class A2 OSRAM ballast
easy installation of the grille on spring hooks
quick coupling for connecting the power supply, easier and quicker installation, powder coating
NOTUS 3WS equipped with a „warm start” ballast
Enclosure material: steel
Reflector material: aluminum alloy

NOTUS 4LED

OPRAWA RASTROWA NATYNKOWA ► CEILING LOUVER FITTING



NOTUS 4LED 418 NT



NOTUS 4LED 236 NT



NOTUS 4LED 218 NT

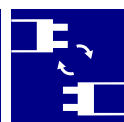


NOTUS 4LED 418 NT	22671	5905339226716	4 x max 18	T8 LED	G13	biały white
NOTUS 4LED 236 NT	22672	5905339226723	2 x max 36	T8 LED	G13	biały white
NOTUS 4LED 218 NT	22674	5905339226747	2x max 18	T8 LED	G13	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	L N N ONE SIDE INPUT			IP 20		 5÷25
		 1÷2,5	 0,5m				

AKCESORIA ► ACCESSORIES

ROPE-NT 150	07870	5905339078704	ROPE-NT 150 linka stalowa (podwójna) do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie ROPE-NT 150 steel rope (double) for suspending fittings, 2 pcs. in a set
ROPE-NT 150 SINGLE	07871	5905339078711	ROPE-NT 150 SINGLE (pojedyncza) linka stalowa do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie ROPE-NT 150 SINGLE steel rope (single) for suspending fittings, 2 pcs. in a set



Kanlux NOTUS 4LED to oprawy rastrowe natynkowe, przystosowane do świetlówek ledowych T8. Produkowane są w Polsce, z komponentów od polskich dostawców. Rastry to rozwiązanie oświetleniowe do wnętrz biurowych i przemysłowych. Świetlówki LED przyczyniają się dodatkowo do mniejszego zużycia energii.

oprawy są przeznaczone do źródeł światła T8 LED 220-240 V ~; 50/60Hz z zasilaniem jednostronnym

odbłyśnik w kształcie półparaboli, poprzeczki rastra w kształcie „V”

gniazda świetlówek zamaskowane odbłyśnikiem

oprawy przystosowane do zwieszania na zawieszach

łatwy montaż rastra na zaczepach sprężynujących

malowana proszkowo

Materiał obudowy: stal

Materiał odbłyśnika: stop aluminium

Kanlux NOTUS 4LED luminaires are façade raster luminaires adapted to T8 LED fluorescent lamps. They are manufactured in Poland of components provided by Polish suppliers. Raster lighting is a solution for office and industrial interiors. Additionally, LED fluorescent lamps contribute to lower energy consumption.

the fittings are intended for sources T8 LED 220-240 V ~; 50/60 Hz with one-sided power supply

half-parabolic reflector / V-shaped grille cross-bars

fluorescent lamp sockets concealed with a reflector

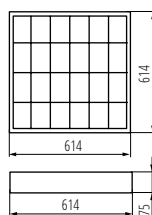
light fixtures designed for hanging on slings

easy installation of the grille on spring hooks

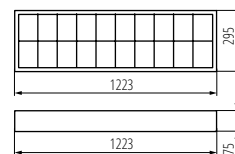
powder coating

Enclosure material: steel

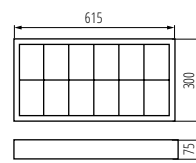
Reflector material: aluminum alloy



NOTUS 4LED 418 NT



NOTUS 4LED 236 NT



NOTUS 4LED 218 NT

Kanlux

TP STRONG

OPRAWA LINIOWA LED ► LINEAR LED LUMINAIRE



PRODUKT Z ATESTEM



TP STRONG LED 48W-NW



TP STRONG LED 75W-NW



TP STRONG LED 90W-NW

NEW



Kanlux TP STRONG to oprawa hermetyczna do zadań specjalnych. Szczelność na poziomie IP65, odporność na uszkodzenia mechaniczne: IK08 i skuteczność świetlna: 135lm/W - to główne atuty tej oprawy. Ponadto kąt rozsyłu światła to X125°/Y110°. Parametry mówią same za siebie, a my dodajemy jeszcze 5 lat gwarancji.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Atest PZH: Numer B-BK-60212-0486/20, ważny do 2025-12-15

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

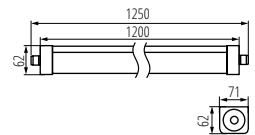
Materiał klosza: PC

Kanlux TP STRONG is a hermetic luminaire for special purposes. The tightness of IP65, mechanical resistance of IK08, and luminous efficacy of 135lm/W are the main advantages of this luminaire. Additionally, it has a light distribution angle of X125°/Y110°. The parameters speak for themselves, but we also give a 5-year warranty.

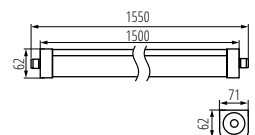
5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Enclosure material: plastic

Lampshade material: PC



TP STRONG LED 48W



TP STRONG LED 75W; 90W

TP STRONG LED 48W-NW	33170	5905339331700	48	6500	4000	X125°/Y110	biały white
TP STRONG LED 75W-NW	33171	5905339331717	75	10000	4000	X125°/Y110	biały white
TP STRONG LED 90W-NW	33172	5905339331724	90	12000	4000	X125°/Y110	biały white

220-240 AC	50	≥30000	50000	≤6 (MacAdam)	80	SMD			IP 65		-20+40
IK 08	1,5+2,5	0,5m									

TP SLIM LED

OPRAWA LINIOWA LED ► LINEAR LED LUMINAIRE



TP SLIM LED 50W



TP SLIM LED 40W



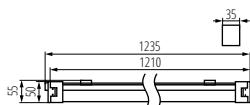
TP SLIM TW LED

Kanlux TP SLIM TW LED - oprawa okablowana przelotowo, 2 dławiki w oprawie, możliwość łączenia przelotowych opraw.
 Kanlux TP SLIM TW LED- fitting with pass-through installation, 2 chokes in the fitting, possibility of connecting the fittings in-line.



TP SLIM LED 40W-NW	27115	5905339271150	40	4400	4000	X145/Y110	biały white
TP SLIM LED 50W-NW	27116	5905339271167	50	5500	4000	X145/Y110	biały white
TP SLIM TW LED 40W-NW	27117	5905339271174	40	4400	4000	X145/Y110	biały white
TP SLIM TW LED 50W-NW	27118	5905339271181	50	5500	4000	X145/Y110	biały white

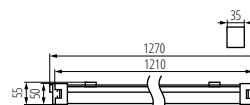
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	 ≥20000	 25000	 ≤ 6x MacAdam	 Ra 80	 SMD
	 IP 65		 -20+40	 IK 08		
	 1,5-2,5	 0,5m				



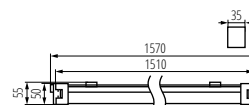
TP SLIM LED 40W-NW



TP SLIM LED 50W-NW



TP SLIM TW LED 40W-NW



TP SLIM TW LED 50W-NW



LED
Technology

EASY
Installation

up to
110 ^{lm}/_W

IP
65

Kanlux TP SLIM LED to niewielka oprawa hermetyczna, którą możemy zamontować natynkowo lub w formie zwieszanej. Wygodę montażu zapewniają regulowane uchwyty i szybkozłączki. Dzięki klasie szczelności IP65 i odporności na uderzenia IK 08 mamy możliwość zastosowania oprawy w takich miejscach jak: pomieszczenia przemysłowe, magazyny, parkingi i garaże.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
 Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux TP SLIM LED is a small hermetic fitting which can be mounted on a surface or in a suspended form. Assembly is convenient thanks to adjustable holders and quick couplings. Owing to IP65 tightness class and IK 08 resistance to impact, you can use the fitting in such places as: industrial rooms, warehouses, car parks and garages.

Enclosure material: plastic
 Lampshade material: plastic

MAH LED HI

OPRAWA PYŁOSZCZELNA LED ► LED DUSTPROOF LIGHTING FITTING



MAH LED HI 19W-NW RYF



MAH LED HI 26W-NW RYF



MAH LED HI 48W-NW RYF



Kanlux MAH LED HI to oprawy hermetyczne przeznaczone dla wymagających użytkowników. Cechuje je wyjątkowa skuteczność świetlna dochodząca do 150 lm/W. Kanlux MAH LED HI to także łatwy, szybki montaż i możliwość łączenia w linie - co umożliwi oświetlenie dużych powierzchni. W oprawach Kanlux MAH LED HI zastosowaliśmy ryflowany klosz, podnoszący strumień świetlny.

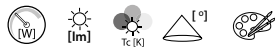
5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
Atest PZH: Numer B-BK-60212-0489/20, ważny do 2025-12-15

Materiał obudowy: PC
Materiał klosza: PC

Kanlux MAH LED HI are hermetic luminaires designed for demanding users. They are characterised by exceptional luminous efficacy reaching 150 lm/W. Kanlux MAH LED HI luminaires are easy and quick to mount and can be connected in lines, enabling the illumination of large spaces. In Kanlux MAH LED HI luminaires, we used a grooved lampshade, which increases the luminous flux.

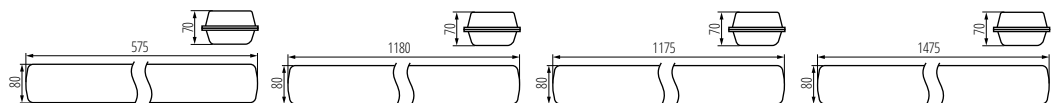
5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Enclosure material: PC
Lampshade material: PC



MAH LED HI 19W-NW RYF	22606	5905339226068	19	2400	4000	110	szary grey
MAH LED HI 38W-NW RYF	22607	5905339226075	38	5000	4000	110	szary grey
MAH LED HI 48W-NW RYF	22608	5905339226082	48	6400	4000	110	szary grey
MAH LED HI 26W-NW RYF	22609	5905339226099	26	3900	4000	110	szary grey

[V]	[Hz]		[h]						
220-240 AC	50	≥15000	50000	≤6xMaxdmm	80	SMD	IP 65	-20+40	
	IK 08								
		1,5+2,5	0,5m						



MAH LED HI 19W

MAH LED HI 26W

MAH LED HI 38W

MAH LED HI 48W

Kanlux

MAH LED N

OPRAWA PYŁOSZCZELNA LED ▶ LED DUSTPROOF LIGHTING FITTING



MAH-LED N 20W-NW/PC



MAH-LED N 40W-NW/PC



MAH-LED N 50W-NW/PC



Kanlux MAH LED N to oprawy hermetyczne przeznaczone dla bardziej wymagających użytkowników. Cechuje je wyjątkowa skuteczność świetlna dochodząca do 105 lm/W i możliwość łączenia w linie nawet 15 opraw (w zależności od modelu), co umożliwia oświetlenie dużych powierzchni.

Atest PZH: Numer B-BK-60212-0489/20, ważny do 2025-12-15
Materiał obudowy: PC
Materiał klosza: PC

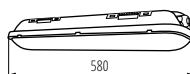
Kanlux MAH LED N are hermetic luminaires designed for more demanding users. They are characterised by unique luminous efficacy reaching 105 lm/W and the possibility of connecting them in lines of even 15 luminaires (depending on the model), which allows for lighting of large spaces.

Enclosure material: PC
Lampshade material: PC

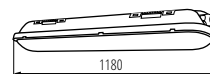


MAH-LED N 20W-NW/PC	22603	5905339226037	20	2100	4000	X135/Y100	szary grey
MAH-LED N 40W-NW/PC	22604	5905339226044	40	4200	4000	X135/Y100	szary grey
MAH-LED N 50W-NW/PC	22605	5905339226051	50	5250	4000	X135/Y100	szary grey

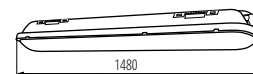
[V]	[Hz]		[h]						IP		
220-240 AC	50	≥15000	30000	≤ 6x MacAdam	80	SMD			65		-20+40
	IK										
	08		1,5÷2,5	0,5m							



MAH-LED N 20W PC



MAH-LED N 40W PC



MAH-LED N 50W PC

MAH PLUS 4LED

OPRAWA PYŁOSZCZELNA POD TUBY LED
 ► DUST-PROOF LED TUBE LIGHT FITTING



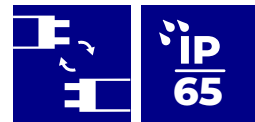
MAH PLUS-236/4LED/PC



MAH PLUS-136/4LED/PC



MAH PLUS-158/4LED/PC



Kanlux MAH PLUS 4LED to ledowe odpowiedniki popularnych opraw. Ich głównym atutem jest fakt, że można zastosować w nich ledowe źródła światła T8 o długościach 1200 mm lub 1500 mm. Jest to doskonale rozwiązanie dla zastosowań przemysłowych.

oprawy MAH PLUS 4LED/PC są przeznaczone do źródeł T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz z zasilaniem jednostronnym

Atest PZH: Numer BK/K/0024/01/2019, ważny do 2024-03-12

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: PC

Materiał zapinek: tworzywo sztuczne

Kanlux MAH PLUS 4LED are LED equivalents of popular luminaires. Their core asset consists in the fact that they can use T8 LED light sources that are 1200 mm or 1500 mm long. This solution is perfect for industrial use.

MAH PLUS 4 LEDs/PC light fixtures are designed for T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz light sources with one-sided power supply

Enclosure material: plastic

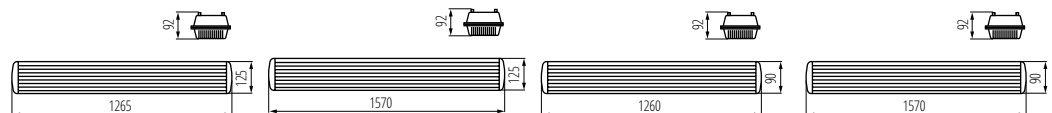
Lampshade material: PC

Clasp material: plastic



MAH PLUS-236/4LED/PC	22800	5905339228000	2 x max 36	T8 LED	G13	szary grey
MAH PLUS-258/4LED/PC	22801	5905339228017	2 x max 58	T8 LED	G13	szary grey
MAH PLUS-136/4LED/PC	22802	5905339228024	max 36	T8 LED	G13	szary grey
MAH PLUS-158/4LED/PC	22803	5905339228031	max 58	T8 LED	G13	szary grey

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 65	5+25	1+2,5
ONE SIDE INPUT	0,5m	CE	ERL	PZH
			CSK	



MAH PLUS-236/4LED/PC

MAH PLUS-258/4LED/PC

MAH PLUS-136/4LED/PC

MAH PLUS-158/4LED/PC

Kanlux MAH PLUS

OPRAWA PYŁOSZCZELNA ► DUSTPROOF LIGHTING FITTING



MAH PLUS-236-ABS/PC



MAH PLUS-236-ABS/PC | **18521** | 5905339185211 | 2 x 36 | T8 | G13 | szary | grey

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 65				
	EVG BALLAST							

AKCESORIA ► ACCESSORIES

CL-MAH PLUS	18593	5905339185938	Klipsy oprawy MAH, CL-MAH PLUS, (18593) Fitting clip MAH, CL-MAH PLUS, (18593)
CL-MAH PLUS-INOX	18594	5905339185945	Klipsy oprawy MAH, CL-MAH PLUS-INOX, (18594) Fitting clip MAH, CL-MAH PLUS-INOX, (18594)
ROPE-NT 150	07870	5905339078704	ROPE-NT 150 linka stalowa (podwójna) do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie ROPE-NT 150 steel rope (double) for suspending fittings, 2 pcs. in a set
ROPE-NT 150 SINGLE	07871	5905339078711	ROPE-NT 150 SINGLE (pojedyncza) linka stalowa do zwieszania opraw, 2 szt w komplecie ROPE-NT 150 SINGLE steel rope (single) for suspending fittings, 2 pcs. in a set



Oprawy pyłoszczelne Kanlux MAH PLUS doskonale sprawdzają się jako oświetlenie tuneli, hal przemysłowych, garaży, pomieszczeń warsztatowych, wiat składowych lub magazynów. Wysoka klasa szczelności IP65 sprawia, że oprawy te można montować w miejscach bezpośrednio narażonych na działanie czynników atmosferycznych.

Łatwy montaż oprawy do podłoża przy użyciu dołączonych zatraskowych uchwytów mocujących

podwieszana płyta montażowa ułatwiająca podłączenie i serwis oprawy uszczelniający dławik, służący do wprowadzenia przewodu zasilającego

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: PC

Materiał zapinek: tworzywo sztuczne

Materiał uchwyty: metal

Kanlux MAH PLUS are perfect as lighting of tunnels, industrial halls, garages, workshops, storage sheds or storehouses. Owing to the high class of tightness (IP65), the luminaires can be mounted in places directly exposed to weather conditions.

easy installation of the light fixture using the supplied snap-on mounting brackets

suspended mounting plate for easier connection and maintenance of the light fixture

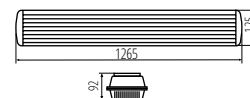
barrier gland for inserting a power cable

Enclosure material: plastic

Lampshade material: PC

Clasp material: plastic

Handle material: Metal



MAH PLUS-236-ABS/PC



MEBA LED

OPRAWA LINIOWA LED ► LINEAR LED LUMINAIRE



MEBA LED 12-20W NW/WW



MEBA LED 12-20W NW/WW



MEBA LED 22-40W NW/WW



5+
WARRANTY
5 years

up to
125 ^{lm}/_W

4 in 1

Kanlux MEBA LED to seria opraw natynkowych, która uzupełnia popularną rodzinę opraw Kanlux MEBA. Do wyboru mamy modele o długości 610mm (12/20W) i 1200mm (22/40W), każdy z nich to dwie moce i dwie barwy światła (3000/4000K) w jednej obudowie. Kanlux MEBA LED to wysoka skuteczność świetlna (do 125lm/W), trwałość 50.000h i 5 lat gwarancji. Dodatkowym atutem tych opraw jest trwały, ryflowany klosz z PC.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stal

Materiał klosza: PC

Kanlux MEBA LED is a series of surface-mounted luminaires that complement the popular family of Kanlux MEBA luminaires. We have a choice of models with a length of 610mm (12 / 20W) and 1200mm (22 / 40W), each of them has two power options and two light colors options (3000 / 4000K) in one housing. Kanlux MEBA LED means high luminous efficiency (up to 125lm / W), durability of 50,000 hours and a 5-year warranty. An additional advantage of these luminaires is a durable, grooved PC diffuser.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

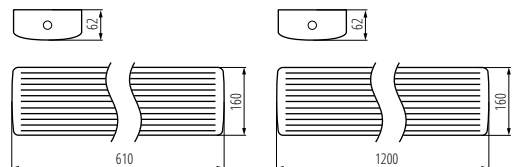
Enclosure material: steel

Lampshade material: PC



MEBA LED 12-20W NW/WW	33890	5905339338907	12/20	1350(WW) 1500(NW) / 2200(WW) 2300(NW)	3000/4000	120	biały white
MEBA LED 22-40W NW/WW	33891	5905339338914	22/40	2500(WW) 2700(NW) / 4200(WW) 4400(NW)	3000/4000	120	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[h] ≥30000	[h] 50000	[lm/W] ≤ 60/NoCadm	[Ra] 80	[SMD]	[IP] 20	[House]
[°C] 5+25	[mm] 0,75-2	[m] 0,5m	[CE]	[ERC]	[UK CA]	[Down Arrow]		



MEBA LED 12-20W NW/WW

MEBA LED 22-40W NW/WW

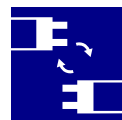
Kanlux

MEBA 4LED

OPRAWA LINIOWA POD TUBY LED T8 ▶ T8 LED TUBE LINEAR FITTINGS



MEBA 4LED 2X120 PS



Kanlux MEBA 4LED to ledowa wersja oprawy liniowej Kanlux MEBA. Zastosowane w niej tuby ledowe T8 gwarantują oszczędniejsze i dłuższe działanie, co pozytywnie przekłada się na ich komfort użytkowania w salonach kosmetycznych, fryzjerskich i pomieszczeniach biurowych.

oprawy są przeznaczone do źródeł T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz z zasilaniem jednostronnym

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne, stal

Materiał klosza: PS

Kanlux MEBA 4LED is a LED version of Kanlux MEBA linear luminaire. T8 LED tubes used in it guarantee more economical and longer operation, which positively translates into the comfort of use in beauty and hairdresser salons, and office spaces.

the fittings are intended for sources T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz with one-sided power supply

Enclosure material: plastic, steel

Lampshade material: PS



MEBA 4LED 2X120 OP PS

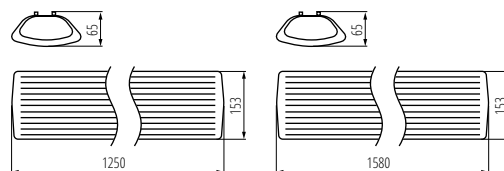


MEBA 4LED 2X150 OP PS



MEBA 4LED 2X120 PS	26961	5905339269614	2 x max 36	T8 LED	G13	biały white
MEBA 4LED 2X120 OP PS	26964	5905339269645	2 x max 36	T8 LED	G13	biały white
MEBA 4LED 2X150 OP PS	26965	5905339269652	2 x max 58	T8 LED	G13	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 20		 5+25	
	 ONE SIDE INPUT 1-2,5	 0,5m					



MEBA 4LED 2X120

MEBA 4LED 2X150

Kanlux

ALDO 4LED

OPRAWA LINIOWA POD TUBY LED T8 ► T8 LED TUBE LINEAR FITTINGS



ALDO 4LED 1X60; 1X120; 1X150



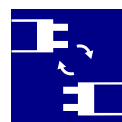
ALDO 4LED 1X120



ALDO 4LED 1X150



ALDO 4LED 2X120



Kanlux ALDO 4LED to rodzina belek oświetleniowych przystosowanych do świetlówek ledowych T8. Są to oprawy ściennie-sufitowe charakteryzujące się nowoczesnym, opływowym kształtem, przez co dyskretnie wpasują się w każdą aranżację wnętrza.

Oprawy są przeznaczone do źródeł T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz z zasilaniem jednostronnym

Materiał obudowy: metal, tworzywo sztuczne

Kanlux ALDO 4LED are a family of batten luminaires adapted to T8 LED fluorescent lamps. They are wall and ceiling luminaires characterised by modern, streamlined shape so they fit discreetly in each interior arrangement.

The fittings are intended for sources T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz with one-sided power supply

Enclosure material: Metal, plastic

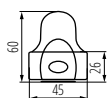
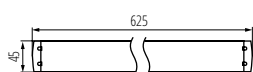


ALDO 4LED 1X60	26360	5905339263605	max 18	T8 LED	G13	biały white
ALDO 4LED 1X120	26361	5905339263612	max 36	T8 LED	G13	biały white
ALDO 4LED 1X150	26362	5905339263629	max 58	T8 LED	G13	biały white
ALDO 4LED 2X120	26364	5905339263643	2 x max 36	T8 LED	G13	biały white
ALDO 4LED 2X150	26365	5905339263650	2 x max 58	T8 LED	G13	biały white

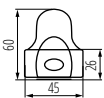
[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 20		 5+25	
	 0,5-2,5	 ONE SIDE INPUT	 0,5m	CE	EAC	UK CA	

ALDO 4LED

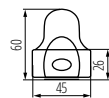
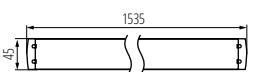
OPRAWA LINIOWA POD TUBY LED T8 ► T8 LED TUBE LINEAR FITTINGS



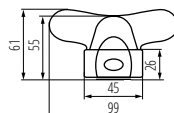
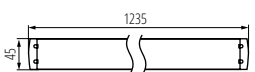
ALDO 4LED 1X60



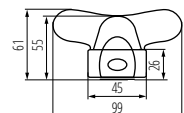
ALDO 4LED 1X120



ALDO 4LED 1X150



ALDO 4LED 2X120



ALDO 4LED 2X150



Kanlux

BENO LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



BENO 18W L-GR; BENO 18W L-SE GR



BENO 18W O-W; BENO 18W O-SE W



BENO 18W O-GR; BENO 18W O-SE GR



BENO 18W L-W; BENO 18W L-SE W



BENO 18W L-GR; BENO 18W L-SE GR



BENO 24W O-W; BENO 24W O-SE W



BENO 24W O-GR; BENO 24W O-SE GR



BENO 24W L-W; BENO 24W L-SE W



BENO 24W L-GR; BENO 24W L-SE GR



Oprawy Kanlux BENO to unikatowa konstrukcja i wyjątkowy efekt świetlny. Zostały stworzone przez projektantów Kanlux, dlatego ich wzory zostały przez nas zastrzeżone w urzędzie patentowym. Kanlux BENO LED to wysoka odporność na warunki atmosferyczne - dlatego możemy stosować je wewnątrz domu jak i na zewnątrz. To również szybki i łatwy montaż na suficie lub ścianie oraz czujnik ruchu (w wersjach -SE) z możliwością regulacji. Kanlux BENO LED jest oprawą multifunkcyjną, którą ze względu na jej aspekty techniczne, możemy zastosować praktycznie w każdym miejscu. Ponadto jej design jest unikatowy i stanie się ona ozdobą każdego miejsca, w którym ją umieścimy.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux BENO luminaires that's unique design and unique light effect. They were created on the basis of individual order of Kanlux, and their designs were registered by us at the patent office. Kanlux BENO LED also provides high weather resistance (IP54), quick and easy installation on the ceiling or wall, and Beno is equipped with the adjustable movement sensor (in versions -SE). Kanlux BENO LED is a multifunctional fitting, which due to its design and its technical aspects, we can apply practically anywhere.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic

BENO LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



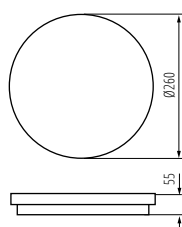
BENO 24W O-W, BENO 24W O-SE W



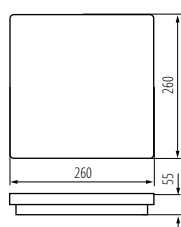
BENO 24W NW-O-W	33340	5905339333407	24	2060	4000	biały white						
BENO 24W NW-O-GR	33341	5905339333414	24	1920	4000	grafitowy graphite						
BENO 24W NW-L-W	33342	5905339333421	24	2060	4000	biały white						
BENO 24W NW-L-GR	33343	5905339333438	24	1920	4000	grafitowy graphite						
BENO 24W NW-O-SE W	33344	5905339333445	24	2060	4000	biały white	mikrofalowy microwave					
BENO 24W NW-O-SE GR	33345	5905339333452	24	1920	4000	grafitowy graphite	mikrofalowy microwave					
BENO 24W NW-L-SE W	33346	5905339333469	24	2060	4000	biały white	mikrofalowy microwave					
BENO 24W NW-L-SE GR	33347	5905339333476	24	1920	4000	grafitowy graphite	mikrofalowy microwave					
BENO 18W NW-O-W	32940	5905339329400	18	1550	4000	biały white						
BENO 18W NW-L-W	32942	5905339329424	18	1550	4000	biały white						
BENO 18W NW-O-SE W	32944	5905339329448	18	1550	4000	biały white	mikrofalowy microwave					
BENO 18W NW-L-SE W	32946	5905339329462	18	1550	4000	biały white	mikrofalowy microwave					
BENO N 18W NW-O-SE GR	32948	5905339329486	18	1400	4000	grafitowy graphite	mikrofalowy microwave					
BENO N 18W NW-L-SE GR	32949	5905339329493	18	1400	4000	grafitowy graphite	mikrofalowy microwave					
BENO N 18W NW-O-GR	33348	5905339333483	18	1400	4000	grafitowy graphite						
BENO N 18W NW-L-GR	33349	5905339333490	18	1400	4000	grafitowy graphite						



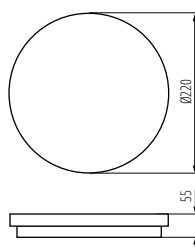
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] 110	[lm] ≥20000	[h] 20000	dioptr ≤ 6x Nachdäm	Ra 80	Hg	SMD		
IP 54		[°C] -15+35			[mm] 0,5+1,5	0,5m	CE	EAC	UK CA	



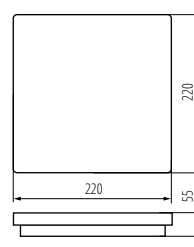
BENO 18W O



BENO 18W L



BENO 24W O



BENO 24W L

VARSO LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



VARSO LED 18W-O; VARSO LED 18W-O-SE



VARSO LED 18W-O; VARSO LED 18W-O-SE



VARSO LED 18W-L; VARSO LED 18W-L-SE



VARSO LED 24W-O; VARSO LED 24W-O-SE
VARSO HI 36W-NW-O; VARSO HI 36W-NW-O-SE



VARSO LED 24W-L; VARSO LED 24W-L-SE
VARSO HI 36W-NW-L



VARSO LED 18W-WW-O	26440	5905339264404	18	1620	3000	biały white	
VARSO LED 18W-NW-O	26441	5905339264411	18	1700	4000	biały white	
VARSO LED 18W-NW-L	26443	5905339264435	18	1700	4000	biały white	
VARSO LED 24W-WW-O	26444	5905339264442	24	2160	3000	biały white	
VARSO LED 24W-NW-O	26445	5905339264459	24	2280	4000	biały white	
VARSO LED 24W-NW-L	26447	5905339264473	24	2280	4000	biały white	
VARSO HI 36W-NW-O	26448	5905339264480	36	3600	4000	biały white	
VARSO HI 36W-NW-L	26449	5905339264497	36	3600	4000	biały white	
VARSO LED 18W-NW-L-SE	26980	5905339269805	18	1700	4000	biały white	mikrofalowy microwave
VARSO LED 18W-NW-O-SE	26981	5905339269812	18	1700	4000	biały white	mikrofalowy microwave
VARSO LED 24W-NW-L-SE	26983	5905339269836	24	2280	4000	biały white	mikrofalowy microwave
VARSO LED 24W-NW-O-SE	26984	5905339269843	24	2280	4000	biały white	mikrofalowy microwave
VARSO HI 36W-NW-O-SE	26985	5905339269850	36	3600	4000	biały white	mikrofalowy microwave

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] 120	[lm] ≥20000	[h] 20000	[Ra] Ra 80	[Hg] ≤ 6μg/Watt.kdm	[SMD]	[IP] 54
[°C] -20+35	[mm] 0,5-2,5	[m] 0,5m	[°] 360° Økuse	[CE]	[EAC]	[PZH]	[UK CA]	[Recycle]

Kanlux

VARSO LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



Kanlux VARSO LED to rodzina plafonier hermetycznych ze zintegrowanym źródłem światła LED. Jest to znakomita propozycja zarówno dla inwestycji (spółdzielnie mieszkaniowe, hotele) jak i indywidualnych gospodarstw domowych gdzie potrzebna jest podwyższona odporność na wilgoć (IP54). Dla oświetlenia szczególnie dużych powierzchni proponujemy Kanlux VARSO HI o mocy 36 watów, których strumień świetlny wynosi aż 3600 lumenów. Pamiętaj, że dostępne są również wersje Kanlux VARSO z czujnikami ruchu (SE).

VARSO LED + SE - wersja z czujnikiem ruchu

Atest PZH: Numer BK/K/0352/01/2018, ważny do 30.05.2023 - VARSO LED 18W, 24W

Atest PZH: Numer B.BK.60112.0028.2022, ważny do 11.03.2027 - VARSO HI 36W

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

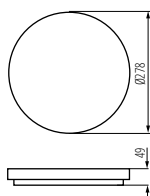
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux VARSO LED is a family of hermetic ceiling light fixtures with an integrated LED light source. It is a great choice both for developments (housing co-operatives, hotels) and individual households where increased resistance to humidity (IP54) is needed. For lighting particularly large spaces, we recommend 36W Kanlux VARSO HI with a luminous flux up to 3600 lm. Keep in mind that we also offer Kanlux VARSO fixtures with motion sensors (SE).

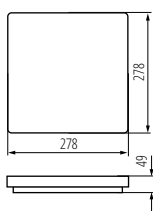
VARSO LED + SE - version with a motion sensor

Enclosure material: plastic

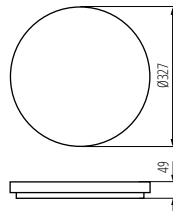
Lampshade material: plastic



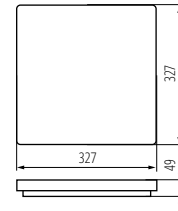
VARSO LED 18W-0



VARSO LED 18W-L



VARSO LED 24W 0, VARSO HI 36W 0



VARSO LED 24W L, VARSO HI 36W L



STIVI LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



STIVI LED 24W-NW-O, STIVI LED 24W-NW-O-SE



STIVI LED 24W-NW-O, STIVI LED 24W-NW-O-SE STIVI LED 36W-NW-O, STIVI LED 36W-NW-O-SE



Plafoniera Kanlux STIVI LED zapewni nam światło tam, gdzie standardowe oprawy oświetleniowe mogą zawieść. Charakteryzuje ją wysoka skuteczność świetlna - 130lm/W, wysoki stopień szczelności - IP65 i odporność na uszkodzenia IK08. Oprawę Kanlux STIVI LED możemy zastosować na zewnątrz (balkony, tarasy, patio, otwarte altany), na korytarzach i klatkach schodowych, a także w miejscach gdzie panuje podwyższona wilgotność (pralnie, przebieralnie i ciągi komunikacyjne na basenach). Dodatkowymi zaletami jest: 5 lat gwarancji i 50.000 godzin trwałości źródła światła w oprawie, a także możliwość wyboru wersji z czujnikiem ruchu. Polecamy ją jako wysokiej klasy produkt inwestycyjny lub do profesjonalnych zastosowań domowych.

5 lat gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: PC

Materiał klosza: PC

The Kanlux STIVI LED ceiling light will provide you with lighting where standard luminaires may fail. It is characterised by high luminous efficacy of 130lm/W, a high level of protection - IP65 and impact protection rating of IK08. Kanlux STIVI LED luminaire can be used outdoors (on balconies, terraces, patios, open arbours), in corridors and staircases, as well as in places with increased humidity (laundry rooms, changing rooms and passageways at swimming pools). Additional advantages include: 5-year warranty and 50,000 hours of light source life in the luminaire, as well as the option of choosing a version with a motion sensor. We recommend it as a high-end investment product or for professional domestic use.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

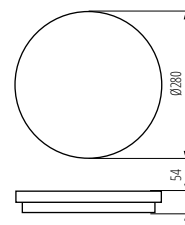
Enclosure material: PC

Lampshade material: PC

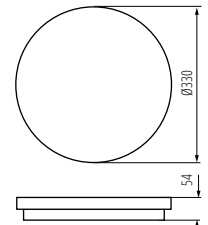


Model	Code	Part No.	W	H	D	Color	Features
STIVI LED 24W-NW-O	35000	5905339350008	24	3120	4000	biały white	
STIVI LED 24W-NW-O-SE	35001	5905339350015	24	3120	4000	biały white	mikrofalowy microwave
STIVI LED 36W-NW-O	35002	5905339350022	36	4680	4000	biały white	
STIVI LED 36W-NW-O-SE	35003	5905339350039	36	4680	4000	biały white	mikrofalowy microwave

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[lm] 110	[lm] ≥30000	[h] 50000	[lm/W] ≤ 6x Maczka	[Ra] 80
Hg	SMD	IP65	IK08	IP65	360°	[-20+40]
CE	UK CA	0,5-2,5	0,5m	360°	Φuse	CAG



STIVI LED 24W



STIVI LED 36W

Kanlux

ORTE LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



ORTE LED 18W-O; ORTE LED 18W-O-SE



ORTE LED 18W-O, ORTE LED 18W-O-SE



ORTE LED 24W-O, ORTE LED 24W-O-SE



ORTE LED 18W-NW-O	29160	5905339291608	18	1600	4000	biały white	
ORTE LED 24W-NW-O	29161	5905339291615	24	2200	4000	biały white	
ORTE LED 18W-NW-O-SE	29162	5905339291622	18	1600	4000	biały white	mikrofalowy microwave
ORTE LED 24W-NW-O-SE	29163	5905339291639	24	2200	4000	biały white	mikrofalowy microwave

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] 120	[h] ≥20000	[h] 20000	ellipse ≤ 6x Max/diam	Ra 80	Hg	SMD		
IP 54		[°C] -20+35			[mm] 0,75+2,5	0,5m	CE	ERC	UK CA	



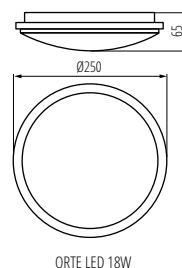
Kanlux ORTE LED to nowa rodzina plafonier gdzie szczególną uwagę zwróciliśmy na design i łatwość instalacji. Dla dodatkowej wygody proponujemy Wam również wersje z czujnikiem ruchu.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

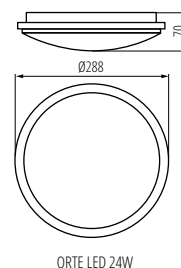


Kanlux ORTE LED is a new family of wall and ceiling fixtures in which particular attention has been paid to design and ease of installation. For added convenience, you can also choose from various motion detector versions.

Enclosure material: plastic
Lampshade material: plastic



ORTE LED 18W



ORTE LED 24W

DABA PRO

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



DABA PRO 25W NW-B



DABA PRO 25W NW-B



DABA PRO 25W NW-W, DABA PRO 26W NW-SE-W



5+
WARRANTY
5 years

**IP
65**

10K

**HIGH
lumen**

Kanlux DABA PRO to plafonierzy do zastosowań profesjonalnych. Do wyboru mamy wersję bez czujnika ruchu (25W) oraz z czujnikiem (26W) i dwa kolory obudowy - biały i czarny. Kanlux DABA PRO to szczelność IP65 i wysoka wytrzymałość na warunki atmosferyczne, a także odporność na uszkodzenia mechaniczne IK10 i dodatkowe zabezpieczenie oprawy przed otwarciem. Plafonierzy Kanlux DABA PRO można łączyć ze sobą na zasadzie MASTER → SLAVE, tzn. pierwsza (pierwsza i ostatnia) oprawa posiadająca czujnik steruje ciągiem opraw. Wysoka jakość wykonania plafonier Kanlux DABA PRO potwierdzona jest 5 letnią gwarancją.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: PC

Kanlux DABA PRO are ceiling lamps for professional use. We can choose a version without a motion sensor (25W) and with a sensor (26W) and two housing colors - white and black. Kanlux DABA PRO means IP65 tightness and high resistance to weather conditions, as well as resistance to mechanical damage IK10 and additional protection of the luminaire against opening. Kanlux DABA PRO plafonds can be combined with each other on the MASTER → SLAVE principle, i.e. the first (first and last) luminaire with a sensor controls the series of luminaires. The high quality of Kanlux DABA PRO ceiling fixtures is confirmed by a 5-year warranty.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

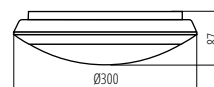
Enclosure material: plastic

Lampshade material: PC

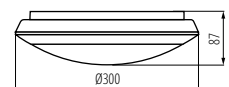


DABA PRO 25W NW-W	19064	5905339190642	25	2800	4000	biały white
DABA PRO 25W NW-B	19065	5905339190659	25	2800	4000	czarny black
DABA PRO 26W NW-SE-W	19066	5905339190666	26	2800	4000	biały white mikrofalowy microwave

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] 115	[h] ≥25000	[h] 50000	ellipse ≤ 6x Mackdam	Ra 80	Hg	SMD	□	□
IP 65	🏠	☀️ -20+40	🔧	IK 10	📏 0,75-2,5	📏 0,5m	⚡️	⚡️ 24	⚡️ 3600	CE
ERL	UK CA	♻️								



DABA PRO 25W



DABA PRO 26W SE

Kanlux

DABA N LED SMD

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING

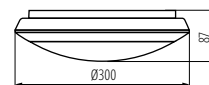


DABA N LED SMD DL-16W



DABA N LED SMD DL-16W | **19062** | 5905339190628 | 16 | 1300 | 4000 | biały | white | mikrofalowy | microwave

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] 120	[lm] ≥20000	[h] 40000	ellipse ≤6x Max/diam	Ra 80	Hg no Hg	SMD	
[IP] IP 66	[°C] -15÷35	[°C] -15÷35	[IK] IK 10	[mm] 0,75-2,5	[m] max 8	[°] H360			
[s] - (min) 10-10	[lx] 5/15/50/2000	[m] 0,5m	CE	EAC	PZH	CUK PK			



DABA N LED SMD DL-16W



Energoszczędna oprawa Kanlux DABA N daje możliwość zmniejszenia kosztów zużycia energii, dzięki zastosowanym czujnikom ruchu i zmierzchu. To powoduje, że świeci ona tylko wtedy gdy jest to konieczne. Ponadto jej parametry (IP66, IK10) sprawiają, że można ją zamontować praktycznie w każdym miejscu! Funkcja STAND BY DIMMING sprawia, że po zaprogramowanym czasie przy braku ruchu, plafoniera wchodzi w tryb czuwania i zmniejsza strumień świetlny do 20%.

Atest PZH: Numer BK/K/0352/02/2018, ważny do 2023-05-30

Materiał obudowy: PC

Materiał klosza: PC

Kanlux DABA N is an energy-efficient luminaire allows for decreasing energy consumption costs due to the use of motion detectors and dusk-to-dawn sensors. Therefore, it emits light only when it is necessary. Moreover, its parameters (IP66, IK10) allow for mounting it in almost every place! The ceiling luminaire enters standby mode and decreases the luminous flux to 20% after the pre-set time in the absence of motion using the STAND BY DIMMING function.

Enclosure material: PC

Lampshade material: PC



TYBIA LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



TYBIA LED 38W-GY



TYBIA LED 38W GY, SE



TYBIA LED 28W GY, SE



TYBIA LED 38W B, SE



TYBIA LED 28W B, SE



Kanlux TYBIA LED to oprawa oświetlenia ogólnego, w której zastosowano diody SMD. Montaż oprawy TYBIA LED w korytarzach, klatkach schodowych, pokojach socjalnych czy gospodarczych, gwarantuje znaczne oszczędności nie tylko związane z poborem energii ale także jej długoterminową, bezobsługową eksploatacją.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał klosza: PMMA

Kanlux TYBIA LED is a general lighting luminaire using SMD diodes. When mounted in corridors, staircases, social or utility rooms, TYBIA LED allows for significant savings related to both reduced energy consumption and the long-term maintenance-free operation.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

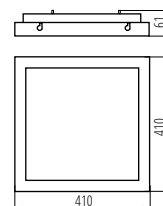
Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: PMMA

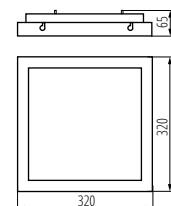


TYBIA LED 38W-NW	24640	5905339246400	38	3800	4000	szary / biały grey / white	≥20000
TYBIA LED 38W-NW-SE	24641	5905339246417	38	3800	4000	szary / biały grey / white	mikrofalowy microwave ≥20000
TYBIA LED 38W-NW-B	24642	5905339246424	38	3800	4000	czarny black	≥20000
TYBIA LED 38W-NW-SE-B	24643	5905339246431	38	3800	4000	czarny black	mikrofalowy microwave ≥20000
TYBIA M 25W-NW-GY	24644	5905339246448	25	2600	4000	szary grey	≥15000
TYBIA M 25W-NW-B	24645	5905339246455	25	2600	4000	czarny black	≥15000
TYBIA M 25W-NW-SE-GY	24646	5905339246462	25	2600	4000	szary grey	mikrofalowy microwave ≥15000
TYBIA M 25W-NW-SE-B	24647	5905339246479	25	2600	4000	czarny black	mikrofalowy microwave ≥15000

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] 110	[h] 30000	ellipse ≤ 6x Max diam	Ra 80	ig	SMD	⊕	IP 20
🏠	🌡️ [°C] 5+25	🔧	📦	📏 [mm] 1-2,5	📏 [m] 0,5m	CE	EARC	UK CA	🔄



TYBIA LED 38W



TYBIA LED 25W

Kanlux

FOGLER LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING

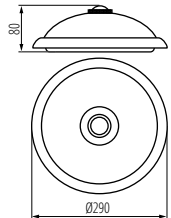


FOGLER LED 14W-NW



FOGLER LED 14W-NW | 18121 | 5905339181213 | 14 | 800 | 4000 | biały | white | PIR

220-240 AC	50	110	≥15000	20000	≤6 (MacAdam)	80	SMD		IP 20		5+25
		0,5-2,5	max 6	360	10-5	5-2000	0,5m	57			



FOGLER LED 14W-NW

Kanlux

FOGLER DL

PLAFONIERA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA ► CEILING-MOUNTED LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



FOGLER DL-2400



FOGLER DL-2400 | 18120 | 5905339181206 | 2 x max 40 | GLS/CFL/LED | E27 | biały | white

220-240 AC	50		IP 20		5+25			1-2,5	max 8	
H360/V120	12-5	PIR	3-2000	0,5m						



Plafoniera Kanlux FOGLER LED z czujnikiem ruchu, znakomicie sprawdzi się przy oświetleniu klatek schodowych, pomieszczeń technicznych w budynkach wielorodzinnych, schowków, piwnic, a także garaży i podjazdów w domach jednorodzinnych.

Materiał obudowy: stal

Materiał klosza: PC

Kanlux FOGLER LED ceiling light fixture with motion detector is a great solution for lighting staircases, technical rooms in multi-family buildings, storage rooms, basements, garages and driveways in detached houses.

Enclosure material: steel

Lampshade material: PC



Plafoniera Kanlux FOGLER DL z wymiennym źródłem światła doskonale sprawdzi się na klatkach schodowych, piwnicach, strychach i innych tego typu pomieszczeniach. Wbudowany czujnik z maksymalnym kątem (360°) wykrywania ruchu, gwarantuje, że oprawa włączy się dokładnie wtedy, kiedy potrzebujemy światła.

wyposażona w czujnik ruchu

maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°

maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°

możliwość regulacji czasu świecenia od 5s do 5min

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 8m

wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)

Materiał obudowy: stal

Materiał klosza: szkło

Kanlux FOGLER DL ceiling light fixture with a replaceable light source is a great choice for staircases, basements, attics and similar spaces. The built-in detector with the maximum angle (360°) of motion detection guarantees that the light turns on exactly when we need it.

provided with a motion sensor

maximum horizontal adjustment range for the motion sensor: 360°

maximum vertical motion sensor angle: 120°

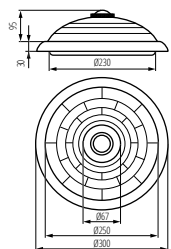
lighting time adjustable in the range of 5 s to 5 min

maximum motion detection range: 8 m

motion detection 0.3...3 m/s (1...10 km/h)

Enclosure material: steel

Lampshade material: glass



FOGLER DL-2400

Kanlux SANSO LED

PLAFONIERA LED ► CEILING-MOUNTED LED LIGHT FITTING



SANSO LED 15W-NW-SE



Plafoniera Kanlux SANSO LED z wbudowanym czujnikiem ruchu PIR pozwala na dostosowanie jej do własnych potrzeb. Charakteryzuje się ona także podwyższoną szczelnością (IP 44), dzięki czemu jej wnętrze chronione jest przed kurzem i pyłem.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: PC

Materiał klosza: PC

Kanlux SANSO LED ceiling luminaire with a built-in motion detector PIR allows for its customisation depending on your needs. It is also characterised by increased tightness (IP 44) so its inside is protected against dust and dirt.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

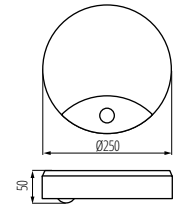
Enclosure material: PC

Lampshade material: PC



SANSO LED 15W-NW-SE | 26520 | 5905339265203 | 15 | 1250 | 4000 | biały | white | PIR

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] 120	[h] ≥10000	[h] 15000	ellipse ≤ 6x Max diam	Ra 80	Hg X	SMD	IP 44
[°C] -20+35	[mm²] 0,5-1,5	[mm] max 6	[s] - [min] 5-5	[lx] 8-2000	[m] 0,5m	[m] 83	[W] 13	[m] 2000	[°] 360°
[m] 2000	[°] 360°	[A] 125	CE	ERC	UK CA				



SANSO LED 15W-NW-SE

Kanlux MARC DL

PLAFONIERA Z WYMIANNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA ► CEILING-MOUNTED LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



MARC DL-60



Plafoniera Kanlux MARC DL to prosty design, wysoka odporność na zapylenie, wilgoć (IP54) i promieniowanie UV to dodatkowe atuty tej oprawy.

wysoka odporność na promieniowanie UV (PIKTO)

Materiał obudowy: PC

Materiał klosza: PC

Kanlux MARC DL ceiling light fixture combines high resistance to dust, moisture (IP54) and UV radiation are other assets of the luminaire.

high UV resistance (PIKTO)

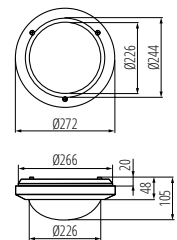
Enclosure material: PC

Lampshade material: PC



MARC DL-60 | 07015 | 5905339070159 | max 60 | GLS/CFL/LED | E27 | biały | white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] IP 54	[h] max 60	[°C] -10+35	[mm] 1-1,5	[m] 0,5m	CE	ERC	UK CA
-------------------	------------	-----------------	---------------	----------------	---------------	-------------	----	-----	----------



MARC DL-60

Kanlux

JURBA DL

PLAFONIERA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA ▶
CEILING-MOUNTED LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



JURBA DL-2180



JURBA DL-2180



JURBA DL-218L



Plafoniera hermetyczna Kanlux JURBA to doskonała jakość wykonania. Oprawę można montować zarówno na ścianie jak i na suficie, wewnątrz i na zewnątrz budynków. Podwyższona szczelność IP44 opraw Kanlux JURBA chroni je przed kurzem, pyłem i wilgocią.

Materiał obudowy: stal
Materiał klosza: PC

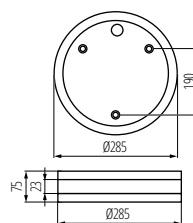
Kanlux JURBA is a hermetic ceiling light fixture of excellent workmanship. The fixture can be mounted both on ceilings and on walls, indoors and outdoors. The increased protection rating IP44 of Kanlux JURBA luminaires protects them from dust, particles and moisture.

Enclosure material: steel
Lampshade material: PC

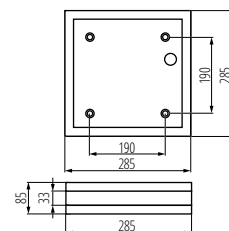


JURBA DL-2180	08980	5905339089809	2 x max 18	CFL/LED	E27	nikiel satynowy nickel satin
JURBA DL-218L	08981	5905339089816	2 x max 18	CFL/LED	E27	nikiel satynowy nickel satin

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 44	°C -10+35	UK CA
[mm] 1-2,5	[m] 0,1m	CE	ERC	UK CA



JURBA DL-2180



JURBA DL-218L

PIRES DL

PLAFONIERA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA ►
CEILING-MOUNTED LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



PIRES DL-600



PIRES DL-600 NS



PIRES ECO DL-250

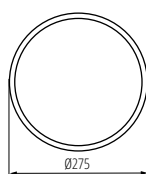


PIRES ECO DL-250 NS

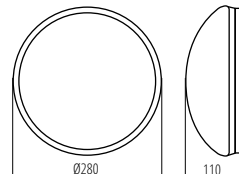


Model	Kod	Wyposażenie	Wysokość	Wielkość	Wielkość	Kolor	Wyposażenie
PIRES DL-600	08810	5905339088109	max 60	GLS/CFL/LED	E27	biały white	mikrofalowy microwawe
PIRES DL-600 NS	08811	5905339088116	max 60	GLS/CFL/LED	E27	biały white	
PIRES ECO DL-250	19000	5905339190000	max 25	CFL/LED	E27	biały white	mikrofalowy microwawe
PIRES ECO DL-250 NS	19001	5905339190017	max 25	CFL/LED	E27	biały white	

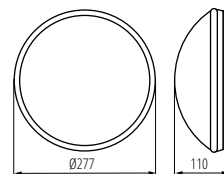
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 44	5+35	CE	EAC	UK CA
1-2,5	0,5m	1-2,5	0,5m	1-2,5	0,5m	1-2,5



PIRES DL-600



PIRES DL-600 NS



PIRES ECO DL-250; PIREs ECO DL-250 NS



Kanlux PIREs to plafoniera o minimalistycznym wyglądzie, którą dzięki stopniowi szczelności IP44 zastosujemy również na zewnątrz. Dla większego komfortu proponujemy Wam również wersje wyposażone w mikrofalowy czujnik ruchu (kod 19000 i 8810), którego zasięg wynosi 9 metrów.

wersja PIREs DL-60 NS, PIREs ECO DL-250 NS - bez czujnika ruchu wyposażona w mikrofalowy czujnik ruchu (8810, 19000)
maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 140°
możliwość regulacji czasu świecenia od 8s do 12min
maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h), regulacja czułości w zakresie 2...2000lx
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Kanlux PIREs is a ceiling light fixture with minimalistic appearance which can be used outside too thanks to IP44 degree of tightness. To increase comfort, we also propose versions equipped with a microwave motion detector (code 19000 and 8810) the range of which comes to 9 metres.

PIRES DL-60 NS, PIREs ECO DL-250 NS version - without motion sensor provided with a MW motion sensor (8810, 19000)
maximum horizontal adjustment range for the motion sensor: 360°
maximum vertical motion sensor angle: 140°
lighting time adjustable in the range of 8 s to 12 min
maximum motion detection range: 9 m
motion detection 0.3...3 m/s (1...10 km/h), sensitivity adjustment range: 2...2,000 lx
Enclosure material: plastic

Kanlux HERMI

OPRAWA KANAŁOWA ► BULKHEAD FIXTURE

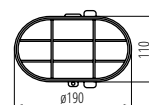
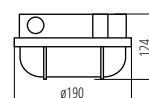


HERMI 7063NB



HERMI 7063NB | **70524** | 5905339705242 | max 100 | GLS/CFL/LED | E27 | biały | white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[IP] 54	[IK] 06	[Temp] -20+25	[Mount] E27
[Dim] 1-1,5	[CE]	[EAC]	[UKCA]	[Recycle]	[Energy]



HERMI 7063NB



Kanlux HERMI to oprawa kanałowa z wysokim stopniem szczelności (IP54), który świadczy o jej ochronie przed zapyleniem i bryzgami wody. Oprawa ta posiada dodatkowo metalową siatkę, która chroni klosz oprawy przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: szkło

Kanlux HERMI is a channel luminaire with a high tightness rating (IP54), which means high protection against dust and water splashes. The luminaire also has a metal mesh which protects the shade from mechanical damage.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: glass

Kanlux MILO

OPRAWA KANAŁOWA ► BULKHEAD FIXTURE



MILO 7040T/P-B



MILO 7040T/P-B | **08092** | 5905339080929 | max 60 | GLS/CFL/LED | E27 | czarny | black
 MILO 7040T | **70522** | 5905339705228 | max 60 | GLS/CFL/LED | E27 | szary | grey
 MILO 7040T/P | **70523** | 5905339705235 | max 60 | GLS/CFL/LED | E27 | szary | grey

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[IP] 54	[IK] 06	[Temp] -20+25	[Mount] E27
[Dim] 1-1,5	[CE]	[EAC]	[UKCA]	[Recycle]	[Energy]



MILO 7040T



MILO 7040T/P



Kanlux MILO to klasyczna oprawa kanałowa, którą zwykle stosuje się w pomieszczeniach technicznych, garażach, piwnicach, klatkach schodowych, korytarzach itp. Oprawa ta posiada metalową (7040T) lub plastikową (7040T/P) siatkę ochronną, która dodatkowo chroni klosz oprawy przed uszkodzeniami mechanicznymi.

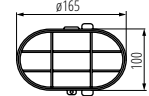
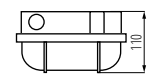
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: szkło

Kanlux MILO is a classic channel luminaire used usually in technical rooms, garages, basements, staircases, corridors, etc. The luminaire has a metal (7040T) or plastic (7040T/P) protective mesh which protects the shade from mechanical damage.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: glass



MILO 7040

Kanlux INES

OPRAWA KANAŁOWA ► BULKHEAD FIXTURE

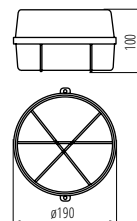


INES 7061N



INES 7061N | 70525 | 5905339705259 max 100 GLS/CFL/LED E27 biały | white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	□	IP 43	🏠	🔧	🔌
📏 1	📏 0,5m	🚫	CE	ERAC	UK	🔄



INES 7061N

Kanlux SANGA DL

PLAFONIERA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA ► CEILING-MOUNTED LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE

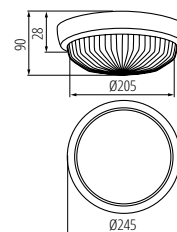


SANGA DL-100



SANGA DL-100 | 08050 | 5905339080509 max 100 GLS/CFL/LED E27 biały | white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	□	IP 44	🏠	🔧	🔌
📏 1-1,5	📏 0,5m	🚫	CE	ERAC	UK	🔄



SANGA DL-100



Kanlux INES to wytrzymała oprawa hermetyczna (IK08), z wymiennym źródłem światła, która posiada dodatkową ochronę w postaci metalowej siatki.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: szkło

Kanlux INES is a durable hermetic luminaire (IK08) with a replaceable light source and additional protection - a metal mesh.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: glass



Plafoniera Kanlux SANGA to ekonomiczne rozwiązanie dla klatek schodowych, piwnic, strychów, garaży, lecz także dla tarasów i balkonów.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: szkło

Kanlux SANGA ceiling fixture is an economical solution for staircases, basements, attics, garages, and also for terraces and balconies.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: glass

Kanlux TUNA

PLAFONIERA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA ► CEILING-MOUNTED LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



TUNA S1101-W



TUNA MINI N



Plafoniera Kanlux TUNA to rozwiązanie dla klatek schodowych, piwnic, strychów i innych tego typu pomieszczeń. Odpowiedni stopień ochrony przed zapyleniem i wilgocią umożliwia stosowanie oprawy zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
Materiał klosza: szkło

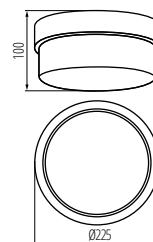
Kanlux TUNA ceiling light fixture is a good choice for staircases, basements, attics and other such rooms. Proper level of protection against dust and moisture allows for its use both indoors and outdoors.

Enclosure material: plastic
Lampshade material: glass

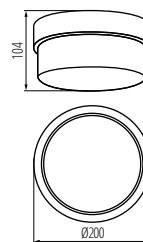


TUNA S1101-W	04260	5905339042606	max 100	GLS/CFL/LED	E27	biały white
TUNA MINI N	08091	5905339080912	max 100	GLS/CFL/LED	E27	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	□	IP 44	🏠	🔩	🔩
📏 1-1,5	📏 0,5m	🚫	CE	ERC	UK CA	🔄



TUNA S1101



TUNA MINI

Kanlux TURK

PLAFONIERA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA ► CEILING-MOUNTED LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



TURK DL-60



Kanlux TURK to wysoka odporność na promieniowanie UV sprawiająca, że doskonale sprawdzi się w warunkach użytkowania zewnętrznego, np. na elewacji budynku, tarasie czy balkonie.

wysoka odporność na promieniowanie UV (PIKTO)
Materiał obudowy: PC
Materiał klosza: PC

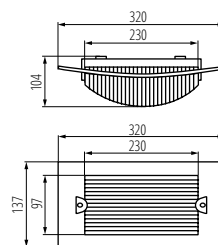
Kanlux TURK is a fixture with high resistance to UV radiation makes it perfect for outdoor use, e.g. on building façade, terrace or balcony.

high UV resistance (PICTO)
Enclosure material: PC
Lampshade material: PC



TURK DL-60	07025	5905339070258	max 60	E27	biały white
------------	--------------	---------------	--------	-----	---------------

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	□	IP 54	🏠	🔩	🔩
📏 1-2,5	📏 0,5m	🚫	CE	ERC	UK CA	🔄



TURK DL-60

Kanlux

ERTON

PLAFONIERA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA

▶ CEILING-MOUNTED LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE

NEW



ERTON 140 OP-W



ERTON 140 OP-W



ERTON 240 OP-W



Plafonier Kanlux ERTON to estetyczne rozwiązanie dla miejsc o podwyższonej wilgotności. Dwa modele opraw mają możliwość zastosowania silnych źródeł światła - aż do 15W, z czego model 240 OP-W mieści dwa źródła. Te oprawy dzięki stopniowi szczelności IP44 sprawdza się w profesjonalnych rozwiązaniach domowych jak i komercyjnych.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: PC

The Kanlux ERTON ceiling lamp is an aesthetic solution for places with increased humidity. Two models of luminaires can use strong light sources - up to 15W, of which the 240 OP-W model contains two light sources. These luminaires, thanks to the IP44 rate, are suitable for professional home and commercial solutions.

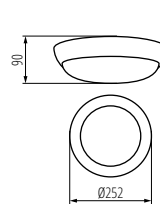
Enclosure material: plastic

Lampshade material: PC

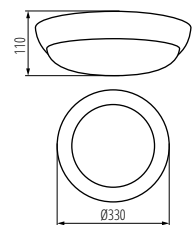


ERTON 140 OP-W	35770	5905339357700	max 15	GLS/CFL/LED	E27	biały white
ERTON 240 OP-W	35771	5905339357717	2x max 15	GLS/CFL/LED	E27	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 44	🏠	🌡️ -25+35	📐
0,5m	💡	🔧	CE	ERL	UK CA



ERTON 140 OP-W



ERTON 240 OP-W

HIMA LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING

NEW



HIMA LED 23W-NW-W



HIMA LED 23W-NW-B



HIMA LED 33W-NW-W



HIMA LED 33W-NW-B



Downlighty Kanlux HIMA LED to oprawy o wysokiej wydajności świetlnej (ponad 110 lm/W). Możliwość regulacji opraw w dwóch osiach oraz wysoki współczynnik oddawania barw sprawiają, że oprawy idealnie sprawdzają się w miejscach, gdzie ważne jest wyeksponowanie konkretnych stref i kolorów - butiki, stoiska handlowe czy sklepy wielkopowierzchniowe. Kanlux HIMA LED to oprawy o dużej mocy, więc nawet w wysokich pomieszczeniach dostarczą odpowiednią ilość światła. Niezawodność tych lamp potwierdza 5 lat gwarancji.

5 lat gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

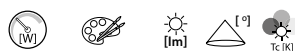
Materiał klosza: szkło

Kanlux HIMA LED downlights are luminaires with high luminous efficiency (over 110 lm/W). The possibility of adjusting the luminaires in two axes and high colour rendering index make the luminaires ideal for places where it is important to expose specific zones and colours - boutiques, sales stands or large-format stores. Kanlux HIMA LED is a high power luminaire, so it will provide the right amount of light even in high rooms. The reliability of these lamps is confirmed by a 5-year warranty.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

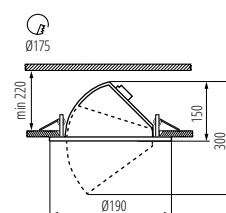
Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: glass



HIMA LED 23W-NW-W	22841	5905339228413	23	biały white	2510	45	4000
HIMA LED 23W-NW-B	22842	5905339228420	23	czarny black	2510	45	4000
HIMA LED 33W-NW-W	22843	5905339228437	33	biały white	3670	45	4000
HIMA LED 33W-NW-B	22844	5905339228444	33	czarny black	3670	45	4000

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[h] ≥15000	[h] 30000	[lm] ≤ 6x MacAdam	[Ra] 90	[COB]	[°] 45	[mm²] 0,5-0,75
IP 20	[°C] 5+25	[h] 45	[°] 350	[mm] 175	[m] 0,5m	CE	EAC	UK CA



HIMA LED

TIBERI PRO

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



TIBERI PRO 20W-940-W



TIBERI PRO 20W-940-B

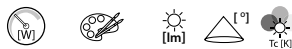
TIBERI PRO 30W-940-W

TIBERI PRO 30W-940-B



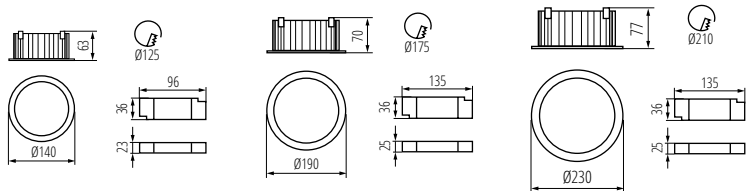
TIBERI PRO 40W-940-B

TIBERI PRO 40W-940-B



TIBERI PRO 20W-940-W	35670	5905339356703	20	biały white	2100	90	4000
TIBERI PRO 20W-940-B	35671	5905339356710	20	czarny black	1900	90	4000
TIBERI PRO 30W-940-W	35672	5905339356727	30	biały white	3150	90	4000
TIBERI PRO 30W-940-B	35673	5905339356734	30	czarny black	2850	90	4000
TIBERI PRO 40W-940-W	35674	5905339356741	40	biały white	4200	90	4000
TIBERI PRO 40W-940-B	35675	5905339356758	40	czarny black	3800	90	4000

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[lm] ≥30000	[h] 50000	[lm] ≤6lx/Maxdram	Ra 90	SMD
[lm]	IP 44/20	[°C]	5+25	[lm]	[lm]	[lm]
0,5m	CE	ERC	UK CA	[lm]	[lm]	[lm]



TIBERI PRO 20W

TIBERI PRO 30W

TIBERI PRO 40W



Oprawy Kanlux TIBERI PRO to oprawy podtynkowe, czyli idealnie współgrające z sufitami podwieszanymi. Doskonale rozświetlą ciągi komunikacyjne, przestrzenie sanitarne czy powierzchnie biurowe oraz handlowe. Atuty tych downlightów to: 50.000 godzin trwałości, wysokie odwzorowanie naturalnych barw (CRI>90), skuteczność świetlna do 105lm/W i 5 lat gwarancji. Podwyższona szczelność (IP44/20) opraw Kanlux TIBERI PRO chroni je przed kurzem, pyłem i wilgocią.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux TIBERI PRO are flush-mounted luminaires, which means they are perfectly compatible with suspended ceilings. They perfectly illuminate passageways, sanitary facilities or office and retail areas. The advantages of these downlights include: 50,000 hours of service life, excellent reproduction of natural colours (CRI>90), luminous efficacy of up to 105lm/W and a 5-year warranty. The increased protection rating (IP44/20) of Kanlux TIBERI PRO luminaires protects them from dust, particles and moisture.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: plastic

TIBERI PRO NT

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING

NEW



TIBERI PRO NT20W-940B



TIBERI PRO NT30W-940B



TIBERI PRO NT20W-940W



TIBERI PRO NT30W-940W



Kanlux TIBERI PRO NT to rodzina natynkowych opraw typu downlight. Dostępne są w dwóch mocach (20W i 30W) i dwóch kolorach (biały czarny) przy zachowaniu tego samego rozmiaru. Oprawa Kanlux TIBERI PRO to przede wszystkim wysoka szczelność (IP54) i wysoki współczynnik oddawania barw (Ra>90), ale także łatwy montaż na suficie za pomocą uchwyty. Oprawa Kanlux TIBERI PRO NT to wysoka jakość komponentów potwierdzona 5 letnią gwarancją.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

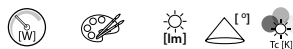
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux TIBERI PRO NT is a family of surface-mounted downlights. They are available in two wattages (20W and 30W) and two colors (white and black) while keeping the same size. The Kanlux TIBERI PRO luminaire is primarily characterized by high tightness (IP54) and high color rendering index (Ra > 90), but also easy installation on the ceiling using a bracket. The Kanlux TIBERI PRO NT luminaire is a high quality component confirmed by a 5-year warranty.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

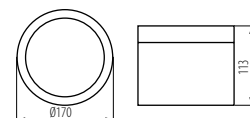
Enclosure material: aluminum alloy

Lampshade material: plastic



TIBERI PRO NT20W-940W	35676	5905339356765	20	biały white	2200	115	4000
TIBERI PRO NT20W-940B	35677	5905339356772	20	czarny black	2200	115	4000
TIBERI PRO NT30W-940W	35678	5905339356789	30	biały white	3000	115	4000
TIBERI PRO NT30W-940B	35679	5905339356796	30	czarny black	3000	115	4000

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[h] ≥30000	[h] 50000	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 90	SMD	CE	RoHS	IP 54
[mm] 0,18	[mm] 0,75	[m] 0,5m	CE	ERL	UK CA	Recycling			



TIBERI PRO NT

Kanlux

MATEO ES

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



MATEO ES DLP-150-B



MATEO ES DLP-150-B	32930	5905339329301	max 25	czarny black
MATEO ES DLP-150-W	32931	5905339329318	max 25	biały white
MATEO ES DLP-250-B	32932	5905339329325	2 x max 25	czarny black
MATEO ES DLP-250-W	32933	5905339329332	2 x max 25	biały white

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	ES-111	GU10	□	IP 20	🏠	🌡️ 5+25	📏	🔧
🔧 65/35	🔧	📏 1,5	📏 0,5m	🔧	CE	ERC	UK CA	🔄	🔧



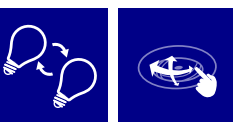
MATEO ES DLP-150-W



MATEO ES DLP-250-B



MATEO ES DLP-250-W

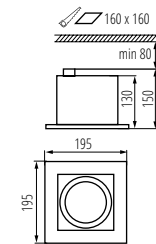


Kanlux MATEO ES to elegancka oprawa sufitowa, do której pasują efektowne żarówki Kanlux ES-111. Korpus oprawy jest wykonany ze stali w czarnym, matowym kolorze. Możemy wybrać między czarnym lub białym kolorem wykończenia lampy. Dzięki regulacji kątowej możemy skierować światło na wybrany przez nas punkt.

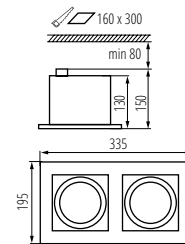
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux MATEO ES is an elegant ceiling luminaire which can be matched with the spectacular Kanlux ES-111 bulbs. The luminaire body is made of steel and finished in matt black. You can choose between black or white lamp finish. Thanks to angle adjustment, you can direct the light to a selected point.

Enclosure material: aluminum alloy



MATEO ES DLP-150



MATEO ES DLP-250

Kanlux

IVIAN LED

OPRAWA PUNKTOWA LED IP44 ► LED SPOTLIGHT FITTING, IP44



IVIAN LED 4,5W W



IVIAN LED 4,5W SN



IVIAN LED 4,5W W-WW	25780	5905339257802	4,5	biały white	430	100	3000
IVIAN LED 4,5W SN-WW	25781	5905339257819	4,5	nikiel satynowy nickel satin	410	100	3000
IVIAN LED 4,5W W-NW	25782	5905339257826	4,5	biały white	480	100	4000
IVIAN LED 4,5W SN-NW	25783	5905339257833	4,5	nikiel satynowy nickel satin	460	100	4000

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	📏 ≥25000	🕒 15000	📏 ≤6x MacAdam	☀️ Ra 80	🔧 SMD	🔧	□	IP 44
🏠	🌡️ 5+25	📏	🔧	📏 Ø65	📏 0,5m	CE	ERC	UK CA	🔄



Kanlux IVIAN LED to rodzina opraw typu downlight. Charakteryzuje się podwyższonym stopniem szczelności – IP44, co pozwala na zastosowanie jej w łazienkach i pomieszczeniach o zwiększonej wilgotności. Źródło światła stanowią diody LED SMD, a obudowa wykonana jest z tworzywa sztucznego.

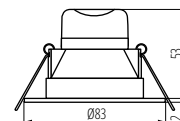
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux IVIAN LED is a family of downlight type holders. It is characterized by an increased degree of tightness - IP44, which allows using it in bathrooms and rooms with increased humidity. LED SMD diodes are the light source and the casing is made of plastic.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic



IVIAN LED 4-5W

TAVO LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



TAVO LED DO 12W-NW



TAVO LED DO 5W



TAVO LED DO 9W



TAVO LED DO 12W



TAVO LED DO 18W



TAVO LED DO 24W



TAVO LED DL 5W



TAVO LED DL 9W



TAVO LED DL 12W



TAVO LED DL 18W



TAVO LED DL 24W



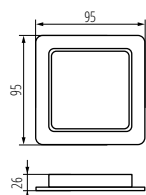
TAVO LED DO 5W-NW	36510	5905339365101	5	biały white	400	120	4000
TAVO LED DO 9W-NW	36511	5905339365118	9	biały white	900	120	4000
TAVO LED DO 12W-NW	36512	5905339365125	12	biały white	1250	120	4000
TAVO LED DO 18W-NW	36513	5905339365132	18	biały white	1900	120	4000
TAVO LED DO 24W-NW	36514	5905339365149	24	biały white	2600	120	4000
TAVO LED DL 5W-NW	36515	5905339365156	5	biały white	400	120	4000
TAVO LED DL 9W-NW	36516	5905339365163	9	biały white	900	120	4000
TAVO LED DL 12W-NW	36517	5905339365170	12	biały white	1250	120	4000
TAVO LED DL 18W-NW	36518	5905339365187	18	biały white	1900	120	4000
TAVO LED DL 24W-NW	36519	5905339365194	24	biały white	2600	120	4000

[V]	[Hz]	⚡	⌚	⊕	☀️	⊙	⊗	⊠	IP
220-240 AC	50	≥15000	25000	ellipse ≤ 6x MacAdam	80	SMD	⊗	⊠	44/20
🏠	🌡️ 5÷25	📡	🔌	lm	0,1	0,5m	CE	EAC	UK CA

AKCESORIA ► ACCESSORIES

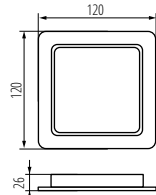
TAVO FRAME DO 12W	36520	5905339365200	Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.
TAVO FRAME DO 18W	36521	5905339365217	Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.
TAVO FRAME DL 12W	36522	5905339365224	Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.
TAVO FRAME DL 18W	36523	5905339365231	Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux TAVO LED.

75x75



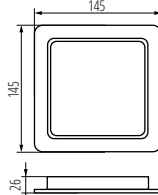
TAVO LED DL 5W

95x95



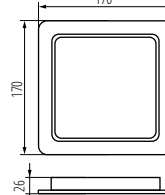
TAVO LED DL 9W

125x125



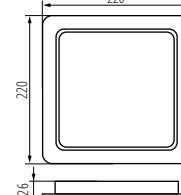
TAVO LED DL 12W

145x145



TAVO LED DL 18W

195x195



TAVO LED DL 24W

Kanlux TAVO LED to rodzina podtynkowych downlightów. Dostępne są w dwóch kształtach (okrągły i kwadratowy) i aż 5 mocach - od 5W do 24W. Downlighty Kanlux TAVO LED cechuje minimalistyczny, skandynawski design. Dodatkowymi atutami jest ich szczelność IP44/20, a także możliwość montażu natynkowego modeli 12W i 18W w ramce Kanlux TAVO FRAME.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

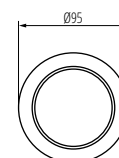
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux TAVO LED is a family of flush-mounted downlights. They are available in two shapes (round and square) and 5 wattages - from 5W to 24W. Kanlux TAVO LED downlights are characterised by a minimalist, Scandinavian design. Additional advantages are their IP44/20 tightness, as well as the possibility of surface mounting the 12W and 18W models in the Kanlux TAVO FRAME.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic

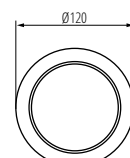
Ø75



26

TAVO LED DO 5W

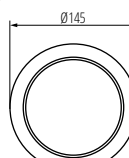
Ø95



26

TAVO LED DO 9W

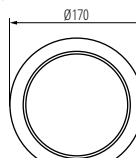
Ø125



26

TAVO LED DO 12W

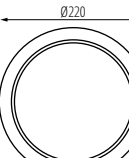
Ø145



26

TAVO LED DO 18W

Ø195



26

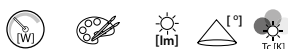
TAVO LED DO 24W

AREL LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



AREL LED DO 14W



Model	Code	Power (W)	Color	Beam Angle (°)	Beam Diameter (mm)	Luminous Flux (lm)	Temp (°C)
AREL LED DO 6W-NW	29580	5905339295804	6 biały white	450	120	4000	
AREL LED DO 6W-WW	29581	5905339295811	6 biały white	440	120	3000	
AREL LED DL 6W-NW	29582	5905339295828	6 biały white	490	120	4000	
AREL LED DL 6W-WW	29583	5905339295835	6 biały white	450	120	3000	
AREL LED DO 10W-NW	29584	5905339295842	10 biały white	940	120	4000	
AREL LED DO 10W-WW	29585	5905339295859	10 biały white	890	120	3000	
AREL LED DL 10W-NW	29586	5905339295866	10 biały white	1000	120	4000	
AREL LED DO 14W-NW	29588	5905339295880	14 biały white	1300	120	4000	
AREL LED DO 14W-WW	29589	5905339295897	14 biały white	1210	120	3000	
AREL LED DL 14W-NW	29590	5905339295903	14 biały white	1300	120	4000	
AREL LED DL 20W-WW	29595	5905339295958	20 biały white	1450	120	3000	
AREL LED DL 25W-WW	29599	5905339295996	25 biały white	2260	120	3000	

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	≥30000	(h) 15000	≤60000 ≤60000	Ra 80	SMD			IP 65/20	
	5+25			0,75-1,5	0,5m	360° 0,5m	CE	ERC	UK CA	



Kanlux AREL LED to nowa rodzina downlightów, które nie posiadają ramki. Wysoka klasa szczelności IP65/20 oraz wyjątkowy, prosty, a zarazem zaskakujący design sprawia, że Kanlux AREL LED wpasuje się w każde wnętrze. Dzięki unikatowej konstrukcji, panel ma grubość zaledwie 9 mm – to najcięższy panel dostępny na rynku.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: PMMA

Kanlux AREL LED is a new family of downlights which do not have frame. High tightness class IP65/20 and exceptional, simple, and at the same time surprising design make Kanlux AREL LED fit into each interior. Thanks to the unique structure, the panel is only 9 mm thick - it is the thinnest panel available on the market.

Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: PMMA

AREL LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



AREL LED DO 6W



AREL LED DL 6W



AREL LED DO 10W



AREL LED DL 10W



AREL LED DO 14W



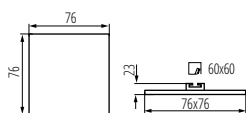
AREL LED DL 14W



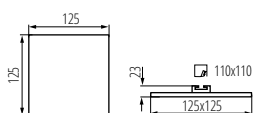
AREL LED DL 20W



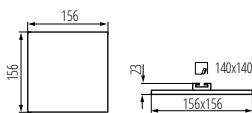
AREL LED DL 25W



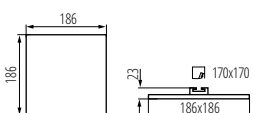
AREL LED DL 6W



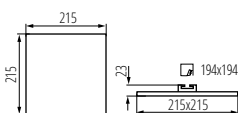
AREL LED DL 10W



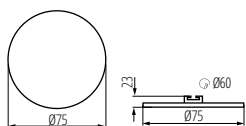
AREL LED DL 14W



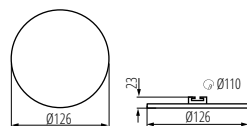
AREL LED DL 20W



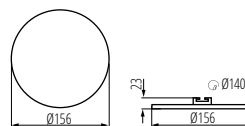
AREL LED DL 25W



AREL LED DO 6W



AREL LED DO 10W



AREL LED DO 14W

AREL FRAME

AKCESORIUM OPRAWY TYPU DOWNLIGHT ► ACCESSORY FOR DOWNLIGHT FITTINGS



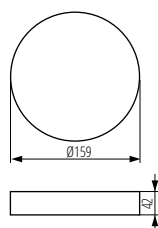
Ramka do montażu natynkowego downlightów Kanlux AREL LED.
Materiał obudowy: tworzywo sztuczne
Frame for surface mounting of Kanlux AREL LED downlights.
Enclosure material: plastic



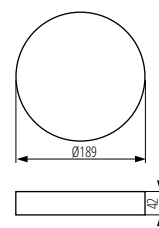
AREL FRAME DO 14W W



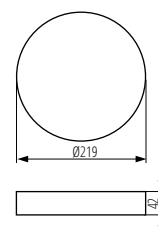
AREL FRAME DO 14W W	33651	5905339336514	biały white
AREL FRAME DO 20W W	33653	5905339336538	biały white
AREL FRAME DO 25W W	33655	5905339336552	biały white



AREL FRAME DO 14W



AREL FRAME DO 20W



AREL FRAME DO 25W

ROUNDA V2LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



ROUNDA V2LED18W-W



ROUNDA V2LED24W-NW-SN	27220	5905339272201	24	nikiel satynowy nickel satin	1700	110	4000
ROUNDA V2LED6W-NW-SN	27221	5905339272218	6	nikiel satynowy nickel satin	300	110	4000
ROUNDA V2LED12W-NW-SR	28930	5905339289308	12	srebrny silver	660	110	4000
ROUNDA V2LED12W-NW-W	28931	5905339289315	12	biały white	780	110	4000
ROUNDA V2LED12W-WW-W	28932	5905339289322	12	biały white	720	110	3000
ROUNDA V2LED18W-NW-SR	28933	5905339289339	18	srebrny silver	1080	110	4000
ROUNDA V2LED18W-NW-W	28934	5905339289346	18	biały white	1260	110	4000
ROUNDA V2LED18W-WW-W	28935	5905339289353	18	biały white	1200	110	3000
ROUNDA V2LED24W-NW-W	28936	5905339289360	24	biały white	1680	110	4000
ROUNDA V2LED6W-NW-W	28937	5905339289377	6	biały white	330	110	4000
ROUNDA V2LED6W-WW-W	28938	5905339289384	6	biały white	300	110	3000
ROUNDA V2LED24W-WW-W	33524	5905339335241	24	biały white	1560	110	3000
ROUNDA V2LED6W-WW-B	33562	5905339335623	6	czarny black	270	110	3000



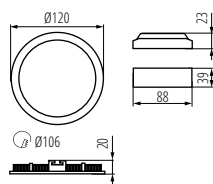
Kanlux ROUNDA V2LED to nowa wersja popularnych okrągłych opraw typu downlight do użytku wewnętrznego. Downlighty te łączą w sobie estetyczne wzornictwo ze światłem uzyskiwanym dzięki technologii LED. Wysoka klasa szczelności IP44 zapobiega wnikaniu wody i kurzu do wnętrza.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

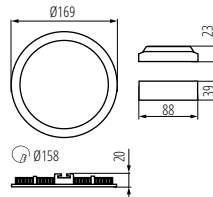
Kanlux ROUNDA V2LED is a new version of popular round downlight luminaires for indoor use. The downlights combine aesthetic design with light obtained thanks to LED technology. No water or dust can get to the inside owing to the high class of tightness (IP44).

Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: plastic

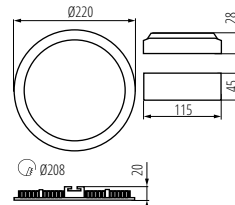
220-240 AC	50	≥20000	15000	≤60°	80	SMD	IP 44/20	
5-25	110°	0,05	0,75	0,5m	360°	0,36m	CE	UK CA



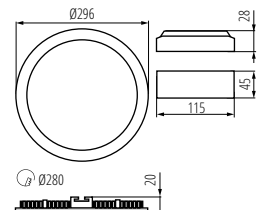
ROUNDA V2LED6W



ROUNDA V2LED12W



ROUNDA V2LED18W



ROUNDA V2LED24W

Kanlux

ROUNDA V2LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



ROUNDA V2LED6W-W



ROUNDA V2LED6W-SN



ROUNDA V2LED6W-SR



ROUNDA V2LED6W-B



ROUNDA V2LED12W-W



ROUNDA V2LED12W-SR



ROUNDA V2LED18W-W



ROUNDA V2LED18W-NW-SR



ROUNDA V2LED24W-W

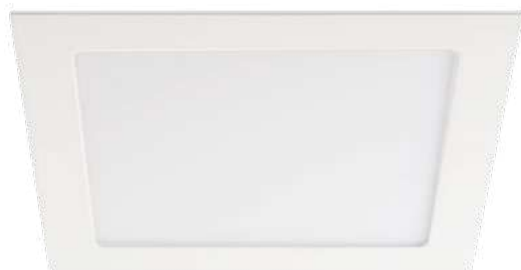


ROUNDA V2LED24W-SN



KATRO V2LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



KATRO V2LED 18W-W



KATRO V2LED 18W-NW-SN	27215	5905339272157	18	nikiel satynowy nickel satin	1250	110	4000
KATRO V2LED 24W-NW-SN	27216	5905339272164	24	nikiel satynowy nickel satin	1700	110	4000
KATRO V2LED 6W-NW-SN	27217	5905339272171	6	nikiel satynowy nickel satin	300	110	4000
KATRO V2LED 12W-NW-SR	28939	5905339289391	12	srebrny silver	660	110	4000
KATRO V2LED 12W-NW-W	28940	5905339289407	12	biały white	780	110	4000
KATRO V2LED 12W-WW-W	28941	5905339289414	12	biały white	720	110	3000
KATRO V2LED 18W-NW-SR	28942	5905339289421	18	srebrny silver	1080	110	4000
KATRO V2LED 18W-NW-W	28943	5905339289438	18	biały white	1260	110	4000
KATRO V2LED 18W-WW-W	28944	5905339289445	18	biały white	1200	110	3000
KATRO V2LED 24W-NW-W	28945	5905339289452	24	biały white	1680	110	4000
KATRO V2LED 6W-NW-W	28946	5905339289469	6	biały white	330	110	4000

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[h] ≥20000	[h] 15000	[lm] ≥ 20000	[Ra] 80	[SMD]	[E]	[IP] 44/20	[°C] 5+25
[mm] 0,05	[mm] 0,75	[mm] 0,5m	[°] 360°	[CE]	[EAC]	[UK CA]	[Recycle]		

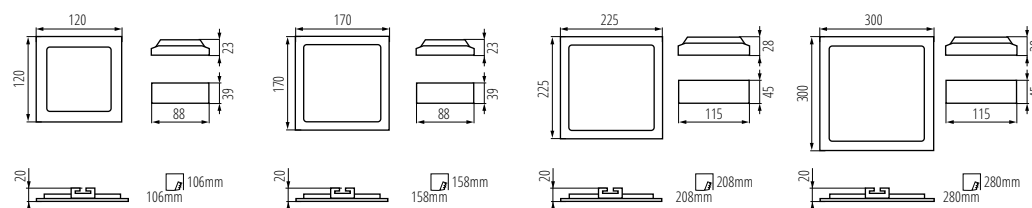


Kanlux KATRO V2LED to nowa wersja opraw KATRO N LED, popularnych kwadratowych downlightów do użytku wewnętrznego. Łączą w sobie estetyczne wzornictwo ze światłem uzyskiwanym dzięki technologii LED. Wysoka klasa szczelności IP44 zapobiega wnikaniu wody i kurzu do wnętrza.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux KATRO V2LED is a new version of KATRO N LED luminaires, popular square downlights for indoor use. They combine aesthetic design with light obtained owing to LED technology. No water or dust can get to the inside owing to the high class of tightness (IP44).

Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: plastic



KATRO V2LED 6W

KATRO V2LED 12W

KATRO V2LED 18W

KATRO V2LED 24W

Kanlux

KATRO V2LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



KATRO V2LED 6W-W



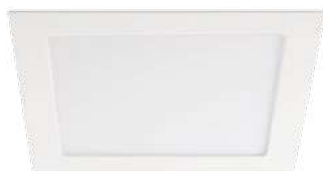
KATRO V2LED 6W-SN



KATRO V2LED 12W-W



KATRO V2LED 12W-SR



KATRO V2LED 18W-W



KATRO V2LED 18W-SN



KATRO V2LED 18W-SR



KATRO V2LED 24W-W



KATRO V2LED 24W-SN



CARSA V2LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



CARSA V2LED 18W-W



CARSA V2LED 18W-NW-SN	27211	5905339272119	18	nikiel satynowy nickel satin	1200	110	4000
CARSA V2LED 12W-NW-W	28948	5905339289483	12	biały white	780	110	4000
CARSA V2LED 18W-NW-W	28949	5905339289490	18	biały white	1260	110	4000
CARSA V2LED 6W-NW-W	33530	5905339335302	6	biały white	330	110	4000
CARSA V2LED 12W-NW-B	33532	5905339335326	12	czarny black	660	110	4000
CARSA V2LED 18W-NW-B	33536	5905339335364	18	czarny black	1080	110	4000
CARSA V2LED 18W-WW-B	33539	5905339335395	18	czarny black	990	110	3000
CARSA V2LED 24W-NW-W	33541	5905339335418	24	biały white	1680	110	4000

[V]	[Hz]		[h]		Ra					
220-240 AC	50	≥20000	15000	≥20000	80	SMD	UKCA	IP 20	5+25	5+25
		[mm]	[mm]							
		0,05	0,75	0,5m						



Kanlux CARSA V2 LED to okrągła oprawa natynkowa charakteryzująca się harmonijnym połączeniem technologii LED z atrakcyjnym i nowoczesnym wyglądem. Wyróżnia się wysoką energooszczędnością, przy jednoczesnym zachowaniu doskonałych parametrów świetlnych. Kanlux CARSA V2 LED doskonale sprawdza się w oświetleniu wnętrz mieszkalnych jak i pomieszczeń biurowych.

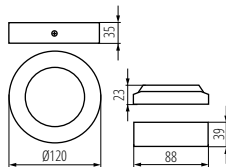
Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

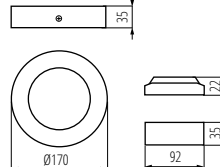
Kanlux CARSA V2 LED is a round façade luminaire characterised by harmonious combination of LED technology with attractive and modern looks. It is distinguished by high energy efficiency with maintained excellent light parameters. Kanlux CARSA V2 LED is perfect for lighting residential interiors and office rooms.

Enclosure material: aluminum alloy

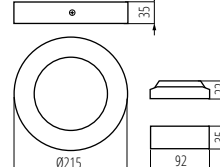
Lampshade material: plastic



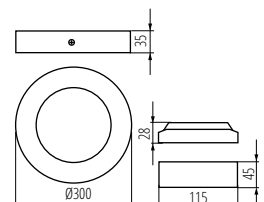
CARSA V2LED 6W



CARSA V2LED 12W



CARSA V2LED 18W



CARSA V2LED 24W

Kanlux

CARSA V2LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



CARSA V2LED 6W-W



CARSA V2LED 12W-W



CARSA V2LED 12W-B



CARSA V2LED 18W-W



CARSA V2LED 18W-SN



CARSA V2LED 18W-B



CARSA V2LED 24W-W



KANTI V2LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



KANTI V2LED 18W-W



KANTI V2LED 12W-NW-SN	27212	5905339272126	12	nikiel satynowy nickel satin	720	110	4000
KANTI V2LED 18W-NW-SN	27213	5905339272133	18	nikiel satynowy nickel satin	1200	110	4000
KANTI V2LED 12W-NW-W	28950	5905339289506	12	biały white	780	110	4000
KANTI V2LED 18W-NW-W	28951	5905339289513	18	biały white	1260	110	4000
KANTI V2LED 6W-NW-W	33546	5905339335463	6	biały white	330	110	4000
KANTI V2LED 12W-NW-B	33548	5905339335487	12	czarny black	659	110	4000
KANTI V2LED 12W-WW-W	33550	5905339335500	12	biały white	719	110	3000

[V]	[Hz]	[lm]	[h]	[lm]	[Ra]	[SMD]	[IP]	[°C]
220-240 AC	50	≥20000	15000	≤6x MacAdam	80	SMD	IP 20	5+25
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[°]	[CE]	[EAC]	[UKA]
0,05	0,75	0,5m	360°	Φuse				



Kanlux KANTI V2 LED to kwadratowa oprawa natynkowa charakteryzująca się harmonijnym połączeniem nowoczesnej technologii z atrakcyjnym i nowoczesnym wyglądem. Wyróżnia się wysoką energooszczędnością, przy jednoczesnym zachowaniu doskonałych parametrów świetlnych. Kanlux KANTI V2 LED doskonale sprawdza się w oświetleniu wnętrz mieszkalnych i pomieszczeń biurowych.

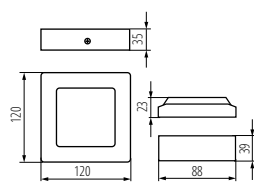
Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

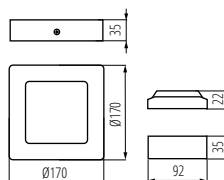
Kanlux KANTI V2 LED is a square façade luminaire characterised by harmonious combination of modern technology with attractive and modern looks. It is distinguished by high energy efficiency with maintained excellent light parameters. Kanlux KANTI V2 LED is perfect for lighting residential interiors and office rooms.

Enclosure material: aluminum alloy

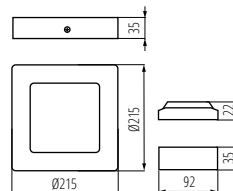
Lampshade material: plastic



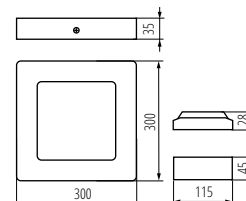
KANTI V2LED 6W



KANTI V2LED 12W



KANTI V2LED 18W



KANTI V2LED 24W

Kanlux

KANTI V2LED

OPRAWA TYPU DOWNLIGHT ► DOWNLIGHT FITTING



KANTI V2LED 6W-W



KANTI V2LED 12W-W



KANTI V2LED 12W-SN



KANTI V2LED 12W-B



KANTI V2LED 18W-W



KANTI V2LED 18W-SN



FL AGOR LED

NAŚWIETLACZ LED ► LED FLOODLIGHT



FL AGOR LED 100W NW



FL AGOR LED 150W NW



FL AGOR LED 200W NW



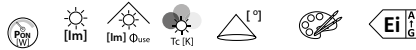
FL AGOR/A LED 100W NW



FL AGOR/A LED 150W NW

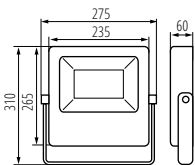


FL AGOR/A LED 200W NW

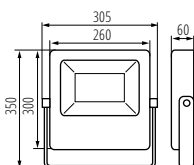


FL AGOR LED 100W NW	33470	5905339334701	100	12000	10800	4000	100	czarny black	E
FL AGOR LED 150W NW	33471	5905339334718	150	18000	15300	4000	100	czarny black	E
FL AGOR LED 200W NW	33472	5905339334725	200	24000	20300	4000	100	czarny black	E
FL AGOR/A LED 100W NW	33473	5905339334732	100	11000	9500	4000	X45/Y80	czarny black	F
FL AGOR/A LED 150W NW	33474	5905339334749	150	16500	12400	4000	X45/Y80	czarny black	E
FL AGOR/A LED 200W NW	33475	5905339334756	200	22000	17000	4000	X45/Y80	czarny black	E

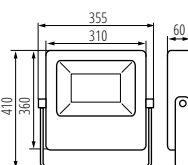
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[W] ≥25000	[h] 50000	[lm] all pise ≤ 6k MacAdam	Ra 80	SMD	RoHS	IP 65	°C -40+35
[mm] 180	[mm] 1	[m] 1m	[m] 1m	Mg	CE	ERC	UK	CA	RoHS



FL AGOR LED 100W
FL AGOR/A LED 100W



FL AGOR LED 150W
FL AGOR/A LED 150W



FL AGOR LED 200W
FL AGOR/A LED 200W



Kanlux AGOR LED to seria naświetlaczy o dużych mocach. Ich solidna i trwała konstrukcja zapewnia im szczelność IP65. Naświetlacze Kanlux AGOR to także symetryczny (AGOR) lub asymetryczny (AGOR/A) rozsył światła. Z powodzeniem zastosujemy je do oświetlenia powierzchni sportowych czy przemysłowych, dużych nośników reklamowych, hal magazynowych i fasad budynków. Trwałość i niezawodność naświetlaczy Kanlux AGOR potwierdzamy 5-letnią gwarancją.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

Kanlux AGOR LED is a series of high-power floodlights. Their solid and durable construction ensures IP65 tightness. Kanlux AGOR floodlights are also symmetrical (AGOR) or asymmetrical light distribution (AGOR/A). You will successfully use them to illuminate sports or industrial areas, large advertising boards, warehouses and building facades. The durability and reliability of Kanlux AGOR floodlights is confirmed by a 5-year warranty.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: Tempered glass

Kanlux

FL AGOR HI

NAŚWIETLACZ LED ▶ LED FLOODLIGHT

NEW



FL AGOR HI 240W NW



FL AGOR/A HI 240W NW



FL AGOR HI 300W NW



FL AGOR/A HI 300W NW

5
WARRANTY
5 years

**SUPER
HIGH**
lumen

up to
150 lm
W

Naświetlacze Kanlux AGOR HI to dwie wysokie moce: 240W i 300W. To naświetlacze dostępne w dwóch wersjach: FL AGOR HI (symetryczna), FL AGOR/A HI (asymetryczna) z 5 letnią gwarancją. Kanlux AGOR LED HI to produkt profesjonalny, zadbałszy w nim o ochronę przed przepięciem (6kV), wysoką szczelność (IP 65) i odporność na uszkodzenia mechaniczne (IK08). Dodatkowym atutem jest bardzo wysoka skuteczność: do 150lm/W. Oprawy przeznaczone są do oświetlania większych powierzchni przemysłowych, komercyjnych i sportowo rekreacyjnych. Dodatkowym akcesorium zabezpieczającym jest siatka ochronna.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

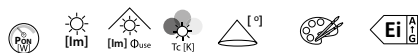
Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

Kanlux AGOR HI floodlights have two high power options: 240W and 300W. These floodlights are available in two versions: FL AGOR HI (symmetrical), FL AGOR / A HI (asymmetrical) with a 5-year warranty. Kanlux AGOR LED HI is a professional product, we took care of protection against overvoltage (6kV), high tightness (IP 65) and resistance to mechanical damage (IK08). An additional advantage is very high efficiency: up to 150lm / W. Luminaires are designed to illuminate larger industrial, commercial and recreational areas. An additional safety accessory is a protective grid.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: Tempered glass

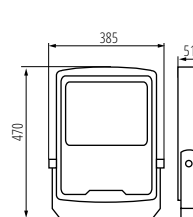


FL AGOR HI 240W NW	33476	5905339334763	240	36000	28800	4000	90	czarny black	D
FL AGOR/A HI 240W NW	33477	5905339334770	240	36000	28800	4000	X40/Y90	czarny black	D
FL AGOR HI 300W NW	33478	5905339334787	300	45000	36000	4000	90	czarny black	D
FL AGOR/A HI 300W NW	33479	5905339334794	300	45000	36000	4000	X40/Y90	czarny black	D

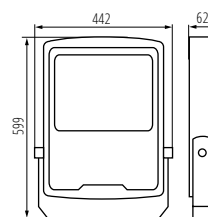
[V]	[Hz]	120°	≥50000	50000	≤6xMachdam	Ra 70	SMD	IP 65	°C
220-240 AC	50	Φuse							-20+45
	180	IK 08	0,28	1	1m	1m	CE	ERL	UK CA

AKCESORIA ▶ ACCESSORIES

FL AGOR HI GRID 240W	33482	5905339334824	Siatka ochronna do naświetlacza FL AGOR HI 240W, FL AGOR HI GRID 240W, czarna (33482) Protective grid for floodlight FL AGOR HI 240W, FL AGOR HI GRID 240W, black (33482)						
FL AGOR HI GRID 300W	33483	5905339334831	Siatka ochronna do naświetlacza FL AGOR HI 300W, FL AGOR HI GRID 300W, czarna (33483) Protective grid for floodlight FL AGOR HI 300W, FL AGOR HI GRID 300W, black (33483)						



FL AGOR HI 240W
FL AGOR/A HI 240W



FL AGOR HI 300W
FL AGOR/A HI 300W

IQ-LED FL

NAŚWIETLACZ LED ► LED FLOODLIGHT



IQ-LED FL



	up to 120 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$

Naświetlacze Kanlux IQ FL to produkt wyjątkowy. Ich automatyczna produkcja pozwala zapewnić najwyższą jakość produktu i powtarzalność parametrów świetlnych. Ich atutem są także markowe diody LED o trwałości 50000 godzin. Wykorzystanie najwyższej jakości komponentów przekłada się na pięcioletnią gwarancję całej serii naświetlaczy Kanlux IQ FL.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: metal
Materiał klosza: szkło hartowane

Kanlux IQ FL floodlights are unique products. Their automatic production allows ensuring the highest quality and repeatability of lighting parameters. They include brand LEDs with a life span of 50,000 hours, which is also their additional advantage. The use of the highest quality components allows us to provide our customers with a five-year warranty for the whole series of Kanlux IQ FL floodlights.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Enclosure material: Metal
Lampshade material: Tempered glass



Model	Code	Part No.	W	lm	lm/W	Beam	Temp	Color	Other
IQ-LED FL-10W-NW	33880	5905339338808	10	1200	4000	65	czarny black		
IQ-LED FL-20W-NW	33881	5905339338815	20	2300	4000	65	czarny black		
IQ-LED FL-30W-NW	33882	5905339338822	30	3450	4000	65	czarny black		
IQ-LED FL-50W-NW	33883	5905339338839	50	6000	4000	65	czarny black		
IQ-LED FL-90W-NW	33884	5905339338846	90	10800	4000	65	czarny black		
IQ-LED FL-10W-NW-SE	33885	5905339338853	10	1200	4000	44	czarny black	PIR	
IQ-LED FL-20W-NW-SE	33886	5905339338860	20	2300	4000	44	czarny black	PIR	
IQ-LED FL-30W-NW-SE	33887	5905339338877	30	3450	4000	44	czarny black	PIR	
IQ-LED FL-50W-NW-SE	33888	5905339338884	50	6000	4000	44	czarny black	PIR	

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[°] 100	[h] ≥25000	[h] 50000	[Ra] Ra ≤ 6x MacAdam	[SMD] 80	[IP] IP	[E]	[G]
[°C] -30+50	[°] 180	[m] 0,3	[mm] 1	[m] 1m	[Hg]	[CE]	[EAC]	[TUV]	
[UK CA]	[Recycle]								

AKCESORIA ► ACCESSORIES

IQ-LED FL QC 1 3x1MM2	33889	5905339338891	Szybkozłączka hermetyczna zapewniająca łatwe, szybkie i pewne podłączenie kabla przyłączeniowego oraz naświetlacza, IQ-LED FL QC 1 3x1MM2 (33889) Hermetic quick connector for easy, quick and safe connection of the connecting cable and the floodlight, IQ-LED FL QC 1 3x1MM2 (33889)
-----------------------	-------	---------------	--

IQ-LED FL

NAŚWIETLACZ LED ► LED FLOODLIGHT



IQ-LED FL-10W-NW



IQ-LED FL-20W-NW



IQ-LED FL-30W-NW



IQ-LED FL-50W-NW



IQ-LED FL-90W-NW



IQ-LED FL-10W-NW-SE



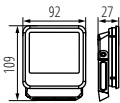
IQ-LED FL-20W-NW-SE



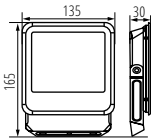
IQ-LED FL-30W-NW-SE



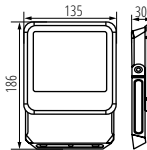
IQ-LED FL-50W-NW-SE



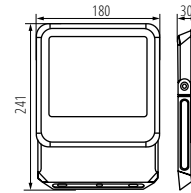
IQ-LED FL-10W-NW



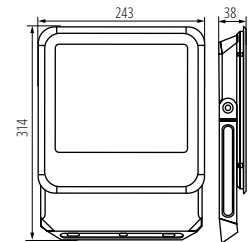
IQ-LED FL-20W-NW



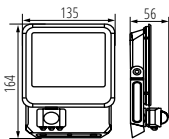
IQ-LED FL-30W-NW



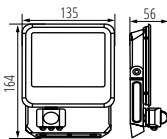
IQ-LED FL-50W-NW



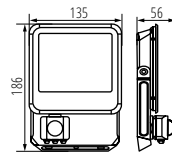
IQ-LED FL-90W-NW



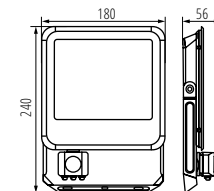
IQ-LED FL-10W-NW-SE



IQ-LED FL-20W-NW-SE



IQ-LED FL-30W-NW-SE



IQ-LED FL-50W-NW-SE



ANTEM LED

NAŚWIETLACZ LED ► LED FLOODLIGHT



ANTEM LED 10W-NW-SE B



ANTEM LED 20W-NW B



ANTEM LED 30W-NW B



ANTEM LED 50W-NW-SE B



Kanlux ANTEM to seria naświetlaczy LED. Te naświetlacze to przede wszystkim łatwość podłączenia, a dzięki zintegrowanej puszcze przyłączeniowej unikamy również nieestetycznego podłączenia kabla. Kanlux ANTEM LED to szeroki wybór mocy od: 10 W do 100 W, a także wersje z czujnikami ruchu i bez. Klosz z delikatną pryzmą miękko rozprasza światło i ogranicza efekt oślnienia. Wersja bez czujnika ruchu odznacza się szczelnością IP65, a wersja z czujnikiem IP44. Czujnik nastawić można w zakresie czasu świecenia, natężenia światła i obszaru detekcji.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane
Materiał wysięgnika: metal

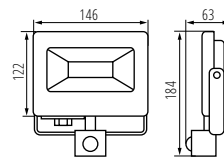
Kanlux ANTEM is a series of LED floodlights. These floodlights are above all easy to connect, and thanks to the integrated junction box you can also avoid unaesthetic cable connections. Kanlux ANTEM LED series provides a wide range of power options, from 10 W to 100 W, as well as versions with and without motion sensors. A milky lampshade with a delicate prism softly disperses light and reduces the glare effect. The version without a motion sensor has a tightness of IP65, while the one with a sensor has a tightness of IP44. The sensor can be adjusted in terms of light duration, light intensity and detection range.

Enclosure material: aluminum alloy
Protective glass material: Tempered glass
Extension-arm material: Metal

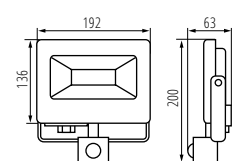


Model	Code	Power [W]	Beam Angle [°]	Temp. [K]	IP	Material	Sensor
ANTEM LED 10W-NW B	33200	10	730	4000	65	czarny black	F
ANTEM LED 20W-NW B	33201	20	1510	4000	65	czarny black	F
ANTEM LED 30W-NW B	33202	30	2340	4000	65	czarny black	F
ANTEM LED 50W-NW B	33203	50	4000	4000	65	czarny black	F
ANTEM LED 100W-NW B	33204	100	7210	4000	65	czarny black	G
ANTEM LED 10W-NW-SE B	33205	10	730	4000	44	czarny black	PIR
ANTEM LED 20W-NW-SE B	33206	20	1510	4000	44	czarny black	PIR
ANTEM LED 30W-NW-SE B	33207	30	2340	4000	44	czarny black	PIR
ANTEM LED 50W-NW-SE B	33208	50	4000	4000	44	czarny black	PIR

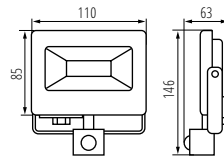
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	Beam Angle 120°	Beam Angle 100	Beam Angle ≥10000	Beam Angle 15000	Beam Angle ≤ 60 Nachdam	Ra 80	SMD	RoHS	CE	EMC	IP
Temp. [°C] -20+35	Beam Angle 180	Beam Angle 1-1,5	Beam Angle 1m	CE	EAC	UK PA	RoHS					



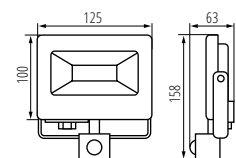
ANTEM LED 30W-NW-SE B



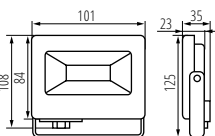
ANTEM LED 50W-NW-SE B



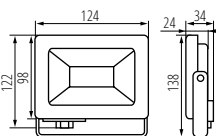
ANTEM LED 10W-NW-SE B



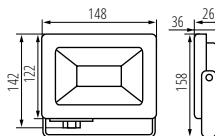
ANTEM LED 20W-NW-SE B



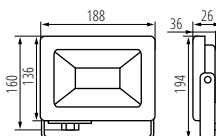
ANTEM LED 10W-NW B



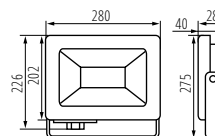
ANTEM LED 20W-NW B



ANTEM LED 30W-NW B



ANTEM LED 50W-NW B



ANTEM LED 100W-NW B

Kanlux STATO LED

NAŚWIETLACZ LED ▶ LED FLOODLIGHT



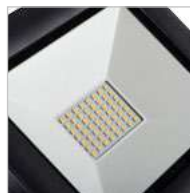
STATO N LED 30W-B



STATO N LED 30W-B



STATO N LED 50W-B



Kanlux STATO LED to przenośny naświetlacz o wysokiej szczelności (IP65). Polecany jako oświetlenie przy remontach czy pracach budowlanych. Regulacja kąta nachylenia naświetlacza i statywu pozwala na doświetlenie powierzchni w wielu płaszczyznach, wyższy współczynnik oddawania barw niż większość naświetlaczy (CRI=80) to możliwość używania wewnątrz pomieszczeń (przy remontach lepiej widać barwy oświetlanej powierzchni). W Kanlux STATO LED w komplecie znajduje się 2 metrowy kabel z wtyczką.

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

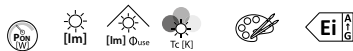
Materiał wysięgnika: stal

Kanlux STATO LED is a portable floodlight with high tightness (IP65). Recommended as lighting during renovations or building works. Adjustment of the inclination angle of the floodlight and the stand allows to additionally light up surface in a lot of planes, higher colour rendering index than most floodlights (CRI=80) is a possibility of using inside rooms (during renovations, colours of lighted surface are better visible). In Kanlux STATO LED the set contains a 2-metre cable with a plug.

Enclosure material: aluminum alloy

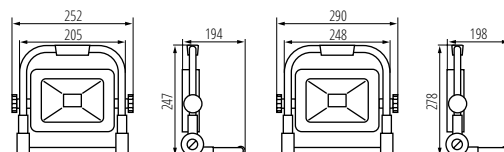
Protective glass material: Tempered glass

Extension-arm material: steel



STATO N LED 30W-B	29222	5905339292223	30	3150	2770	4000	czarny black	F
STATO N LED 50W-B	29223	5905339292230	50	5250	4430	4000	czarny black	F

[V]	[Hz]	120°	120	≥15000	25000	≤6 Max/kd/m	Ra	SMD	⊕	IP
220-240 AC	50	Φ _{use}	120	≥15000	25000	≤6 Max/kd/m	80	SMD	⊕	65
🏠	🌡️	⬇️	↻️	IK	🔊	[m]	[mm]	🔌	⚡️	CE
	-20+35		330	07		2	1	1m		RoHS
UK	CA									ERC



STATO N LED 30W-B

STATO N LED 50W-B

STRETON LED

OPRAWA PARKINGOWA LED ► PARKING LIGHTING LED



NEW



STRETON LED 60W NW



STRETON LED 100W NW



STRETON LED 150W NW

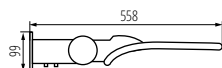


STRETON LED 200W NW

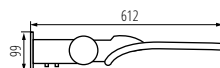


STRETON LED 60W NW	36230	5905339362308	60	8400	4000	X140/Y90	szary grey	D
STRETON LED 100W NW	36231	5905339362315	100	14000	4000	X140/Y90	szary grey	D
STRETON LED 150W NW	36232	5905339362322	150	19500	4000	X140/Y90	szary grey	E
STRETON LED 200W NW	36233	5905339362339	200	26000	4000	X140/Y90	szary grey	E

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	360° Φ _{use}	≥20000	50000	ellipse ≤ 6k MacAdam	Ra 70
SMD	IP 65	1m	1m	IK 08	CE	ErC
UK	CA	0.4	1	1m	CE	ErC



STRETON LED 60W NW



STRETON LED 100W NW



STRETON LED 150W NW



STRETON LED 200W NW



Kanlux STRETON LED to oprawy zewnętrzne przeznaczone do oświetlania parkingów czy większych powierzchni, które muszą być dobrze oświetlone również po zmroku. Ich trwałość (50,000 godzin), szczelność (IP65) i wysokie moce (do 200W) sprawiają, że Kanlux STRETON LED idealnie uzupełnią inwestycję w przestrzeni miejskiej, na parkingach, w obiektach sportowych czy placach lub skwerach.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: PC

Kanlux STRETON LED are outdoor luminaires designed to illuminate parking lots or larger areas that must be well lit also after dark. Their durability (50,000 hours), tightness (IP65) and high power (up to 200W) make Kanlux STRETON LED a perfect complement to an investment in urban space, in parking lots, in sports facilities or squares.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: PC



HB PRO LED HI

OPRAWA LED HIGH BAY ► HIGH-BAY LED LIGHT FITTING



HB PRO LED HI 100W-NW



HB PRO LED HI 150W-NW



HB PRO LED HI 200W-NW



HB PRO LED HI 100W-NW	27155	5905339271556	100	14000	4000	czarny black
HB PRO LED HI 150W-NW	27156	5905339271563	150	21750	4000	czarny black
HB PRO LED HI 200W-NW	27157	5905339271570	200	28000	4000	czarny black

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	90°	≥15000	30000	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 80	SMD	IP 65
Household	Temperature -20+40	IK 08	1m	CE	EAC	UK CA	Recycling	



Kanlux HB PRO HI to oprawy typu „High Bay”. Oprócz energooszczędności, jaką gwarantuje zastosowana w nich technologia LED, cechuje je też długa żywotność i wysoki stopień szczelności IP65. Idealnie sprawdzą się w wysokich halach magazynowych, produkcyjnych czy sklepowych. Dodatkowym atutem tych opraw jest zintegrowana puszka przyłączeniowa, która usprawnia montaż. Kanlux HB PRO HI to również duże strumienie świetlne i wysoka skuteczność na poziomie niemal 150 lumenów z Wata.

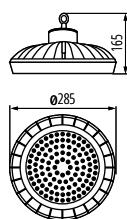
5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał szyby ochronnej: tworzywo sztuczne

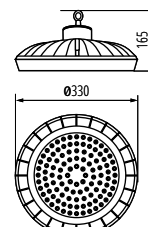
Kanlux HB PRO LED are “High Bay” luminaires. Apart from the energy efficiency of the applied LED technology, they are characterised by high durability and tightness of IP65. It is an excellent choice for high storage, production or shop halls. An additional advantage of these luminaires is an integrated junction box which makes the installation easier. Kanlux HB PRO HI also offers both a high luminous flux and a high luminous efficiency of 150 lm/W.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

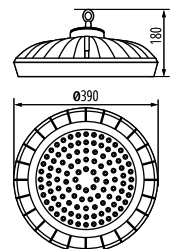
Enclosure material: aluminum alloy
Protective glass material: plastic



HB PRO LED HI 100W-NW



HB PRO LED HI 150W-NW



HB PRO LED HI 200W-NW

HB PRO HI

AKCESORIUM OPRAWY HIGH BAY ► ACCESSORY FOR HIGH-BAY LIGHT FITTINGS



HB PRO LED HI 200W



HBPH LENS 120D 100W



HBPH LENS 120D 150W



HBPH LENS 120D 200W



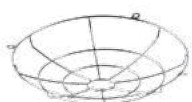
HBPH LENS 50D 100W



HBPH LENS 50D 150W



HBPH LENS 50D 200W



HBPH GRID 100W



HBPH GRID 150W



HBPH GRID 200W

AKCESORIA ► ACCESSORIES

HBPH LENS 120D 100W	33193	5905339331939	Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO HI 100W, HBPH LENS 120D 100W (33193) 120-degree lens for the HB PRO HI 100W, HBPH LENS 120D 100W light fittings (33193)
HBPH LENS 120D 150W	33194	5905339331946	Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO HI 150W, HBPH LENS 120D 150W (33194) 120-degree lens for the HB PRO HI 150W, HBPH LENS 120D 150W light fittings (33194)
HBPH LENS 120D 200W	33195	5905339331953	Soczewka 120 stopni do oprawy HB PRO HI 200W, HBPH LENS 120D 200W (33195) 120-degree lens for the HB PRO HI 200W, HBPH LENS 120D 200W light fittings (33195)
HBPH LENS 50D 100W	33190	5905339331908	Soczewka 50 stopni do oprawy HB PRO HI 100W, HBPH LENS 50D 100W (33190) 50-degree lens for the HB PRO HI 100W, HBPH LENS 50D 100W light fittings (33190)
HBPH LENS 50D 150W	33191	5905339331915	Soczewka 50 stopni do oprawy HB PRO HI 150W, HBPH LENS 50D 150W (33191) 50-degree lens for the HB PRO HI 150W, HBPH LENS 50D 150W light fittings (33191)
HBPH LENS 50D 200W	33192	5905339331922	Soczewka 50 stopni do oprawy HB PRO HI 200W, HBPH LENS 50D 200W (33192) 50-degree lens for the HB PRO HI 200W, HBPH LENS 50D 200W light fittings (33192)
HBPH GRID 100W	33196	5905339331960	Siatka ochronna do oprawy HB PRO LED HI 100W-NW, HBPH GRID 100W, srebrna (33196) Protective grid for the HB PRO LED HI 100W-NW, HBPH GRID 100W light fittings, silver (33196)
HBPH GRID 150W	33197	5905339331977	Siatka ochronna do oprawy HB PRO LED HI 150W-NW, HBPH GRID 150W, srebrna (33197) Protective grid for the HB PRO LED HI 150W-NW, HBPH GRID 150W light fittings, silver (33197)
HBPH GRID 200W	33198	5905339331984	Siatka ochronna do oprawy HB PRO LED HI 200W-NW, HBPH GRID 200W, srebrna (33198) Protective grid for the HB PRO LED HI 200W-NW, HBPH GRID 200W light fittings, silver (33198)

REKA LED

OPRAWA ELEWACYJNA ► FACADE LUMINAIRE



REKA LED EL 7W-L-GR



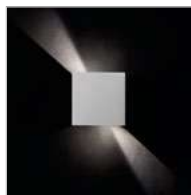
REKA LED EL 7W-O-GR



REKA LED EL 7W-L-W



REKA LED EL 7W-O-W



5
WARRANTY
5 years

LED
techno
logy

IP
54

unique
LIGHT
effect

Podstawową zaletą Kanlux REKA LED jest unikatowy wizualnie efekt świetlny, który sami stworzymy po włączeniu. Dzięki skrzydłom umieszczonym na dole i na górze oprawy sami zdecydujemy o kierunku i szerokości strumienia świetlnego. Lampa Kanlux REKA świeci w dwóch kierunkach - góra i dół - a strumień świetlny możemy ustawić niezależnie od siebie tworząc na przykład idealnie ciekawą świetlną linię na górze, a na dole ustawiając szerokie świetlne kaskady, które będą spływać od lampy do podłoża. Kanlux REKA LED znajduje zastosowanie przy oświetleniu elewacji budynków, tarasów, balkonów czy zewnętrznych ścian altan.

Regulacja kąta świecenia

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

The main advantage of Kanlux REKA LED is a visually unique light effect, which we create ourselves after switching on. Thanks to the wings placed at the bottom and top of the luminaire, we can decide on the direction and width of the luminous flux. The Kanlux REKA lamp shines in two directions - up and down - and the luminous flux can be set independently of each other, creating, for example, a perfectly thin line of light at the top, and at the bottom by setting wide light cascades that will flow from the lamp to the ground. Kanlux REKA LED can be used to illuminate the facades of buildings, terraces, balconies or gazebos' external walls.

Beam-angle adjustment

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

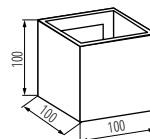
Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: Tempered glass

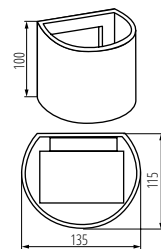


REKA LED EL 7W-L-GR	28990	5905339289902	7	max 360	4000	do nadbudowania na ścianie wall mounted	grafitowy graphite	góra i dół up and down
REKA LED EL 7W-O-GR	28991	5905339289919	7	max 380	4000	do nadbudowania na ścianie wall mounted	grafitowy graphite	góra i dół up and down
REKA LED EL 7W-L-W	28992	5905339289926	7	max 500	4000	do nadbudowania na ścianie wall mounted	biały white	góra i dół up and down
REKA LED EL 7W-O-W	28993	5905339289933	7	max 510	4000	do nadbudowania na ścianie wall mounted	biały white	góra i dół up and down

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[α] max 90	[lm] ≥20000	[h] 30000	ellipse ≤ 6x Maczkdam	Ra 80	COB	⊕	⊕
IP 54	0,5m	⊕	⊕ -15+35	⊕	1	CE	ERC	UK CA	⊕



REKA LED EL-L



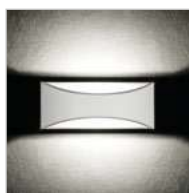
REKA LED EL 7W-O-W

Kanlux BISO LED

OPRAWA ELEWACYJNA ► FACADE LUMINAIRE



BISO LED EL 8W-GR



Kanlux BISO to oprawy elewacyjne, które charakteryzują się prostym i atrakcyjnym designem. Mogą być stosowane jako oprawa do wnętrz (posiadają odpowiedni współczynnik CRI), jednocześnie można stosować je na elewacjach budynku (IP54). W oprawie Kanlux BISO światło padające z modułu LED jest miękko rozpraszane na elewacji i tylnej części oprawy.

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: tworzywo sztuczne

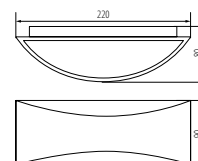
Kanlux BISO are facade fittings characterized by simple and attractive design. They can be used as a fitting for interiors (they have an appropriate CRI coefficient), at the same time they can be used on building facades (IP54). In Kanlux BISO holder light falling from the LED module is softly diffused on facade and a rear part of the holder.

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: plastic



BISO LED EL 8W-GR	29260	5905339292605	8	140	4000	do nadbudowania na ścianie wall mounted	grafitowy graphite
BISO LED EL 8W-W	29261	5905339292612	8	375	4000	do nadbudowania na ścianie wall mounted	biały white



BISO LED EL 8W

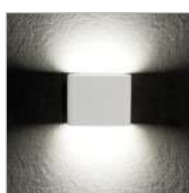
[V]	[Hz]	⚡	⌚	⦿	☀️	⦿	⦿	⦿	⦿	IP
220-240 AC	50	≥25000	25000	ellipse ≤ 6x MacAdam	80	COB				54
0,5m		-15+40		1,5+2,5	CE	ERC	UK			

Kanlux GARTO LED

OPRAWA ELEWACYJNA ► FACADE LUMINAIRE



GARTO LED EL 8W-GR



Kanlux GARTO to oprawy elewacyjne, które charakteryzują się prostym i atrakcyjnym designem. Mogą być stosowane jako oprawa do wnętrz (posiadają odpowiedni współczynnik CRI), jednocześnie można stosować je na elewacjach budynku (IP54). W oprawie Kanlux GARTO światło na elewację pada od góry i od dołu będąc równomiernie rozproszone w obu kierunkach.

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: tworzywo sztuczne

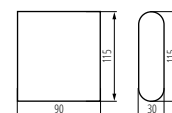
Kanlux GARTO are facade fittings characterized by simple and attractive design. They can be used as a fitting for interiors (they have an appropriate CRI coefficient), at the same time they can be used on building facades (IP54). In Kanlux GARTO holder light falls on facade from upwards and from downwards being evenly diffused in both directions.

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: plastic



GARTO LED EL 8W-GR	29270	5905339292704	8	300	4000	do nadbudowania na ścianie wall mounted	grafitowy graphite
GARTO LED EL 8W-W	29271	5905339292711	8	350	4000	do nadbudowania na ścianie wall mounted	biały white



GARTO LED EL 8W

[V]	[Hz]	⚡	⌚	⦿	☀️	⦿	⦿	⦿	⦿	IP
220-240 AC	50	≥25000	25000	ellipse ≤ 6x MacAdam	80	SMD				54
0,5m		-15+40		1,5+2,5	CE	ERC	UK			



ZEW EL-235J-B



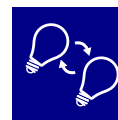
ZEW EL-235U-B



ZEW EL-235J-GR



ZEW EL-235U-GR



Oprawy Kanlux ZEW doskonale nadają się do oświetlenia elewacji budynków różnego typu, a dzięki strumieniowi światła, który skierowany jest zarówno w górę jak i w dół, kreślą one na elewacji piękne, dekoracyjne akcenty świetlne. Wysoka klasa szczelności IP44 sprawia, że oprawy można montować w miejscach bezpośrednio narażonych na działanie czynników atmosferycznych.

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

Kanlux ZEW luminaires are a perfect solution for illuminating facades of buildings of various types, while the light flux directed both upwards and downwards, they create one beautiful decorative light accents on the façade. Owing to the high class of tightness (IP44), the luminaires can be mounted in places directly exposed to weather conditions.

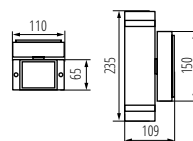
Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: Tempered glass

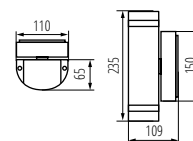


ZEW EL-235J-B	22440	5905339224408	2 x max 35	PAR16	GU10	do nadbudowania na ścianie wall mounted	czarny black	góra i dół up and down
ZEW EL-235U-B	22441	5905339224415	2 x max 35	PAR16	GU10	do nadbudowania na ścianie wall mounted	czarny black	góra i dół up and down
ZEW EL-235J-GR	22442	5905339224422	2 x max 35	PAR16	GU10	do nadbudowania na ścianie wall mounted	szary grey	góra i dół up and down
ZEW EL-235U-GR	22443	5905339224439	2 x max 35	PAR16	GU10	do nadbudowania na ścianie wall mounted	szary grey	góra i dół up and down

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 44	 0,5m	
 -20+35		 1+2,5	CE	EMC	CUK AK	



ZEW EL-235J



ZEW EL-235U

Kanlux BART EL

OPRAWA ELEWACYJNA ► FACADE LUMINAIRE



BART EL-235

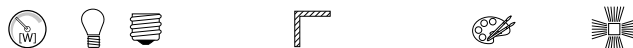


Kanlux BART EL to oprawa natynkowa, która świetnie wkomponuje się zarówno w elewację nowoczesnego budynku jak i zabudowania o bardziej klasycznej stylistyce. Stopień szczelności IP54, jaki posiada oprawa Kanlux BART EL gwarantuje odporność na działanie czynników atmosferycznych.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

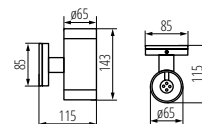
Kanlux BART EL is a façade luminaire which perfectly blends into a modern building and constructions of a more classic style. The rating of tightness (IP54) of Kanlux BART EL luminaire ensures resistance to weather conditions.

Enclosure material: aluminum alloy
Protective glass material: Tempered glass



BART EL-235 | **07080** | 5905339070807 | 2 x max 35 | PAR16 | GU10 | do nadbudowania na ścianie | wall mounted | szary | grey | góra i dół | up and down

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 54	 0,5m	
 -20+35		 1+2,5	CE	ERC	UK CA	



BART EL-235

Kanlux LART EL

OPRAWA ELEWACYJNA ► FACADE LUMINAIRE



LART EL-160-GR



LART EL-260-GR

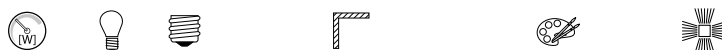


Seria elewacyjnych opraw Kanlux LART to surowa i jednocześnie klasyczna linia opraw fasadowych w obudowie wykonanej z aluminium. Powierzchnia zewnętrzna oprawy wykończona jest w kolorze antracytowym. Kanlux LART perfekcyjnie prezentują się zarówno pojedynczo, jak i w zestawieniu kilku opraw. Subtelnie tworzą lub dopełniają świetlne aranżacje na tarasach czy elewacjach budynków.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

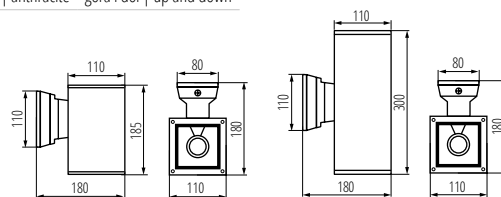
A series of facade Kanlux LART luminaires is a raw and at the same time classic line of facade luminaires in a casing made of aluminium. The external surface of the luminaire is completed in a graphite colour. Kanlux LART look perfect both on a single basis and in combination of several luminaires - subtly complementing light arrangements on terraces or facades of buildings.

Enclosure material: aluminum alloy
Protective glass material: Tempered glass



LART EL-160-GR | **29832** | 5905339298324 | max 60 | GLS/CFL/LED | E27 | do nadbudowania na ścianie | wall mounted | antracyt | anthracite | dół | down
LART EL-260-GR | **29833** | 5905339298331 | 2x max 60 | GLS/CFL/LED | E27 | do nadbudowania na ścianie | wall mounted | antracyt | anthracite | góra i dół | up and down

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 54	 0,5m	
 -20+35		 0,5+1,5	CE	ERC	UK CA	



LART EL-160

LART EL-260

DULI LED

OPRAWA NAŚCIENNA ► SURFACE-MOUNTED LIGHT FITTING



DULI LED 4W-NW-L-GR



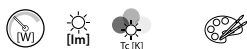
DULI LED 4W-NW-O-GR



DULI LED 6,5W-NW-L-GR

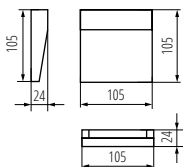


DULI LED 6,5W-NW-O-GR

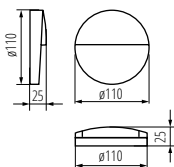


DULI LED 4W-NW-L-GR	33750	5905339337504	4	100	4000	antracyt anthracite
DULI LED 4W-NW-O-GR	33751	5905339337511	4	100	4000	antracyt anthracite
DULI LED 6,5W-NW-L-GR	33752	5905339337528	6,5	270	4000	antracyt anthracite
DULI LED 6,5W-NW-O-GR	33753	5905339337535	6,5	270	4000	antracyt anthracite

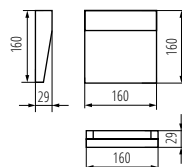
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[lm] ≥25000	[h] 30000	[lm] ≤60 MacAdam	Ra 80	SMD
[IP] 54	[m] 0,2m	[°C] -15+35	[°C] -15+35	[°C] -15+35	[°C] -15+35	[°C] -15+35
[lm] 0,75-1,5	[°C] 360°	[°C] 0use	[°C] 360°	[°C] 360°	[°C] 360°	[°C] 360°



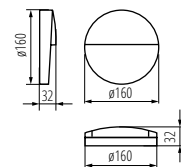
DULI LED 4W-NW-L-GR



DULI LED 4W-NW-O-GR



DULI LED 6,5W-NW-L-GR



DULI LED 6,5W-NW-O-GR



Kanlux DULI LED to seria opraw elewacyjnych, natynkowych. Nowoczesny i geometryczny design w prostej formie nadają tej serii bardzo uniwersalny charakter. Matowe wykończenie w kolorze grafitowym i najbardziej popularna temperatura barwowa dla opraw architektonicznych (4000K) to ich kolejne atuty. Kanlux DULI LED pełnią funkcję oświetlenia dekoracyjnego o charakterze akcentowym doświetlając i dekorując przestrzenie wokół budynku. Oprawy natynkowe Kanlux DULI LED zasilane są napięciem 230V bez konieczności używania dodatkowego zasilacza.

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: PC

Kanlux DULI LED is a series of surface-mounted, façade luminaires. Modern and geometric design in a simple form makes this series very universal. A matte graphite finish and the most popular colour temperature for architectural luminaires (4000K) are other advantages. Kanlux DULI LED is decorative accent lighting that illuminates and decorates spaces around the building. Kanlux DULI LED surface-mounted luminaires are powered by 230V without using an additional power supply unit.

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: PC

GLASI LED

OPRAWA DO WBUDOWANIA ► RECESSED LIGHT FITTING



GLASI LED 3W P-W



GLASI LED 3W P-B



GLASI LED 3W P-GR

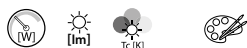


Kanlux GLASI LED to seria opraw do wbudowania. Prosta forma i trzy kolory obudowy (czarny, grafitowy i biały) sprawiają, że oprawy Kanlux GLASI LED doskonale sprawdzają się jako oświetlenie ścian, fasad budynków i schodów (zarówno w mieszkaniach jak i miejscach użyteczności publicznej) nadając im niepowtarzalnego charakteru.

puszka montażowa w komplecie
Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał szyby ochronnej: szkło
Materiał panelu/ramki: PC

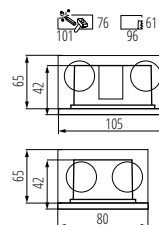
Kanlux GLASI LED is a series of wall-mounted light fittings. A simple form in three available colours (black, graphite and white) make Kanlux GLASI LED fittings perfect for illuminating walls, facades of buildings and stairs (both in apartments and public places), giving them a unique character.

Junction box included
Enclosure material: aluminum alloy
Protective glass material: glass
Panel/frame material: PC



GLASI LED 3W P-W-W-W	33690	5905339336903	3	130	3000	biały white
GLASI LED 3W P-W-W-B	33691	5905339336910	3	130	3000	czarny black
GLASI LED 3W P-W-W-GR	33692	5905339336927	3	130	3000	grafitowy graphite
GLASI LED 3W P-N-W-W	33693	5905339336934	3	140	4000	biały white
GLASI LED 3W P-N-W-B	33694	5905339336941	3	140	4000	czarny black
GLASI LED 3W P-N-W-GR	33695	5905339336958	3	140	4000	grafitowy graphite

[V]	[Hz]	[°]	[h]	[h]	diplay	Ra
220-240 AC	50	120	15000	30000	≤6x Nachdam	80
SMD				IP 44	0,1m	
[°C]	(mm)	CE	EAC	UK PA		
-10 : 35	96x61					



GLASI LED 3W P

Kanlux TAXI SMD

OPRAWA DO WBUDOWANIA ► RECESSED LIGHT FITTING



TAXI SMD P C/M

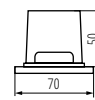
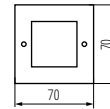


TAXI SMD L C/M

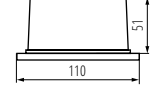
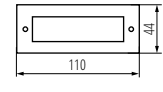


TAXI SMD L C/M-NW	26461	5905339264619	0,6	10	4000	chrom mat chrome matte
TAXI SMD P C/M-NW	26463	5905339264633	0,6	10	4000	chrom mat chrome matte

[V]	[Hz]	[h]	[h]	[lm]	Ra	SMD	IP	0,1m
220-240 AC	50	≥100000	20000	≤60/Nockdam	80		54	
[°C]	[°C]	[m]	[m]	[mm]	[mm]	CE	ERC	UK CA
-20+35	-20+35	0,22	0,75					



TAXI SMD L



TAXI SMD P

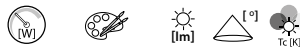
Kanlux TURRO LED

OPRAWA NAJAZDOWA ► IN-GROUND LIGHTING FITTING

NEW



TURRO LED 3X15W-NW



TURRO LED 3X15W-NW	18983	5905339189837	45	srebrny silver	3600	80	4000
--------------------	--------------	---------------	----	------------------	------	----	------

[V]	[Hz]	[h]	[h]	[lm]	Ra	COB	IP	1m
220-240 AC	50	≥150000	30000	≤60/Nockdam	80		67	
[°C]	[kN]	[m]	[mm]	[mm]	[mm]	CE	ERC	UK CA
-20+35	20	10	0,5	1	80			

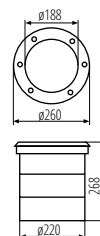


Kanlux TURRO LED to wytrzymała oprawa dogruntowa z niewymiennym źródłem światła. Oprawa wykonana jest z materiałów najwyższej jakości i z dbałością o każdy szczegół. Dzięki wysokiej szczelności IP67 i odporności na uszkodzenia mechaniczne IK10 oprawa ta świetnie sprawdzi się do podświetlania podjazdów, alejek, chodników itp. Kanlux TURRO LED to także wysoki strumień świetlny, więc możemy go zastosować również w dużych przestrzeniach.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane
Materiał panelu/ramki: stal nierdzewna

Kanlux TURRO LED is a durable in-ground luminaire with a non-replaceable light source. The luminaire is made of the highest quality materials and with attention to every detail. Thanks to the high IP67 tightness and resistance to mechanical damage IK10, this luminaire is perfect for illuminating driveways, alleys, sidewalks, etc. Kanlux TURRO LED also has a high luminous flux, so we can also use it in large spaces.

Enclosure material: aluminum alloy
Protective glass material: Tempered glass
Panel/frame material: stainless steel



TURRO LED 3X15W-NW

Kanlux

GORDO N

OPRAWA NAJAZDOWA ► IN-GROUND LIGHTING FITTING



GORDO N 1W CW-L-SR



GORDO N 1W CW-O-SR



Kanlux GORDO N to oprawa dogruntowa najazdowa ze zintegrowanym źródłem światła LED przeznaczona do wbudowania w podłoże. Wykonana jest z materiałów najwyższej jakości, dzięki czemu odporna jest na nacisk do 20kN. Szczelność oprawy to IP67.

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

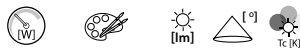
Materiał panelu/ramki: stal nierdzewna

Kanlux GORDO N is an overrun luminaire with an integrated LED light source for embedding into the ground. It is manufactured of best quality materials owing to which can resist pressure up to 2 tons. The tightness of the luminaire is IP67.

Enclosure material: aluminum alloy

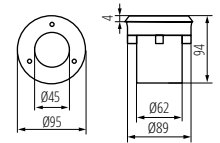
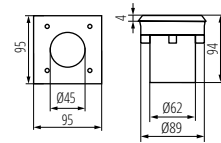
Protective glass material: Tempered glass

Panel/frame material: stainless steel



GORDO N 1W CW-L-SR	18192	5905339181923	1	srebrny silver	50	80	6500
GORDO N 1W CW-O-SR	18193	5905339181930	1	srebrny silver	50	80	6500

[V]	[Hz]	⚡	⌚	☀️	Ra	🔌	🗑️
220-240 AC	50	≥10000	20000	ellipse ≤ 6x Mackdam	80	SMD	
⚡	IP	🚶	🏠	🌡️	(KNI)	IK	🐍
	67	0,1m	🏠	-20+35	20	08	
(m)	(mm)	💡	lm	CE	ERL	UK	🔄
0,2	0,75		50				



GORDO N 1W CW-L

GORDO N 1W CW-O

Kanlux

ROGER DL

OPRAWA DOGRUNTOWA ► IN-GROUND FIXTURE



ROGER DL-LED12



ROGER DL-2LED6



Kanlux ROGER DL to oprawa dogruntowa z wbudowanym modułem LED. Specyficzny kształt klosza rozprzodza światło równomiernie, co przekłada się na wyjątkowy efekt świetlny. Oprawa cechuje się wysokim stopniem szczelności IP66 i odpornością na uszkodzenia mechaniczne IK09.

puszka montażowa w komplecie

Materiał obudowy: stal

Materiał szyby ochronnej: tworzywo sztuczne

Materiał panelu/ramki: stop aluminium

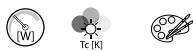
Kanlux ROGER DL is a ground-recessed luminaire with a built-in LED module. The specific shape of the shade distributes light evenly, which produces a unique light effect. The luminaire has a very high rating of tightness (IP66) and resistance to mechanical damage (IK09).

Junction box included

Enclosure material: steel

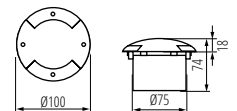
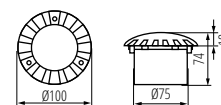
Protective glass material: plastic

Panel/frame material: aluminum alloy



ROGER DL-LED12	07280	5905339072801	1	6000-6500	szary grey
ROGER DL-2LED6	07281	5905339072818	1	6000-6500	szary grey

[V]	[Hz]	⌚	⚡	⚡	IP	🚶	🏠	🌡️
220-240 AC	50	20000			66	0,1m	🏠	-20+35
⚡	IK	(m)	(mm)	💡	CE	ERL	UK	🔄
	09	0,3	0,75					



ROGER DL-LED12

ROGER DL-2LED6

Kanlux BERG AD

OPRAWA NAJAZDOWA ► IN-GROUND LIGHTING FITTING

NEW



BERG AD-70



Kanlux BERG AD to wytrzymała oprawa dogruntowa z wymiennym źródłem światła o trzonku GU10. Świetnie sprawdza się do podświetlania podjazdów, alejek, chodników itp. Model AD to szereg nowych atutów. takich jak: podwójny przepust kablowy (możliwość łączenia przelotowego), regulowany kąt świecenia (360° horyzontalnie i 30° wertykalnie) i bardzo wysoka szczelność i ochrona (IP67, IK10). Jakość oprawy Kanlux BERG AD potwierdza pięć lat gwarancji.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

Materiał panelu/ramki: stal nierdzewna

Kanlux BERG AD is a durable ground-mounted luminaire with interchangeable light source with GU10 cap. Perfect for illuminating driveways, alleys, walkways, etc. The AD model includes a number of new features such as a double cable gland (possibility of loop connection), adjustable beam angle (360° horizontally and 30° vertically) and very high protection (IP67, IK10). The quality of the Kanlux BERG AD luminaire is confirmed by a five-year warranty.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: Tempered glass

Panel/frame material: stainless steel

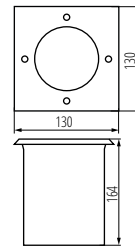


BERG AD-70	36430	5905339364302	max 7	PAR16	GU10	25
BERG AD-7L	36431	5905339364319	max 7	PAR16	GU10	25

[V]	[Hz]				IP			
220-240 AC	50			67	0,5m			-20+35
[kN]	IK				CE	ERC	UK	
20	10		1-1,5				CA	



BERG AD-70



BERG AD-7L

Kanlux BERG DL

OPRAWA NAJAZDOWA ► IN-GROUND LIGHTING FITTING



BERG DL-100



Kanlux BERG to wytrzymała oprawa dogruntowa z wymiennym źródłem światła o trzonku GU10. Świetnie sprawdza się do podświetlania podjazdów, alejek, chodników itp. Wykonana jest z materiałów najwyższej jakości, dzięki czemu odporna jest na nacisk do 500 kg.

puszka montażowa w komplecie

możliwość łączenia przelotowego opraw

łatwiona wymiana źródła światła

Materiał obudowy: stal

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

Materiał panelu/ramki: stal nierdzewna

Kanlux BERG is a durable ground-recessed luminaire using a replaceable light source with an GU10 screw. It works great in illumination of driveways, alleys, sidewalks etc. It is manufactured of best quality materials owing to which can resist pressure up to 500 kg.

Junction box included

optional pass-through connection of light fixtures

easier light source replacement

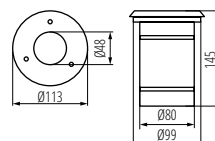
Enclosure material: steel

Protective glass material: Tempered glass

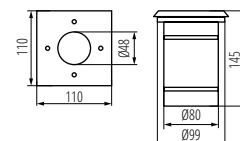
Panel/frame material: stainless steel

BERG DL-100	07172	5905339071729	max 10	PAR16 LED	GU10	stal nierdzewna stainless steel
BERG DL-10L	07173	5905339071736	max 10	PAR16 LED	GU10	stal nierdzewna stainless steel

[V]	[Hz]				IP			
220-240 AC	50			67	0,5m			-20+35
[kN]	IK				CE	ERC	UK	
5	08		1+2,5				CA	



BERG DL-100



BERG DL-10L

Kanlux XARD DL

OPRAWA NAJAZDOWA ► IN-GROUND LIGHTING FITTING



XARD DL-40



XARD DL-40 | 07195 | 5905339071958 | max 40 | A60 | E27 | stal nierdzewna | stainless steel

[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 67	 0,5m		 -20+35	 20	[kN] 20
IK 10		 0,22	 1						

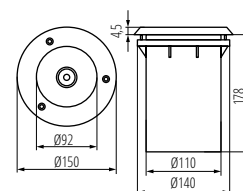


Oprawa dogruntowa Kanlux XARD charakteryzuje się największym stopniem odporności na uszkodzenia mechaniczne - tzw. „wandaloodporność” - IK10. Dodając do tego wysoki stopień szczelności IP67 otrzymujemy oprawę która jest świetnym rozwiązaniem dla oświetlenia elewacji budynków, skwerów, tarasów, parków, ścieżek, pasaży, podjazdów, schodów itp.

puszka montażowa w komplecie
całkowita długość źródła światła max 110mm
Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane
Materiał panelu/ramki: stal nierdzewna

Kanlux XARD ground recessed luminaire is characterised by the highest level of resistance to mechanical damage - the so-called "vandal-resistance" - IK10. Add to this a high rating of tightness (IP67) and we get a luminaire which is a great solution for lighting facades of buildings, squares, terraces, parks, paths, passages, driveways, stairs, etc.

Junction box included
total light source length max 110 mm
Enclosure material: aluminum alloy
Protective glass material: Tempered glass
Panel/frame material: stainless steel



XARD DL-40

Kanlux MORO N

OPRAWA NAJAZDOWA ► IN-GROUND LIGHTING FITTING

NEW



MORO N IG-20



MORO N IG-20 | 18194 | 5905339181947 | max 20 | PAR16 | GU10 | stal nierdzewna | stainless steel

[V] 220-240 AC	[Hz] 50				IP 67	 0,5m	 -20+35	 20	IK 08
	 3x1								

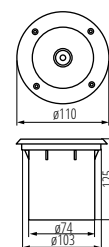


Kanlux MORO N to wytrzymała oprawa dogruntowa z wymiennym źródłem światła o trzonku GU10 (max.20W). Z powodzeniem wykorzystasz ją do podświetlania podjazdów, alejek, chodników lub roślin w ogrodzie. Wykonana jest z materiałów najwyższej jakości, dzięki czemu odporna jest na nacisk 20kN. Dodatkowymi jej atutami jest szczelność na poziomie IP67 i odporność na uszkodzenia mechaniczne IK08.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane
Materiał panelu/ramki: stal nierdzewna

Kanlux MORO N is a durable in-ground luminaire with a non-replaceable light source with GU10 cap (max.20W). You can successfully use it to illuminate driveways, alleys, sidewalks or plants in the garden. It is manufactured of best quality materials owing to which can resist pressure up to 2 tons. Its additional advantages is high rating of tightness (IP67) and (IK08) resistance to mechanical damage.

Enclosure material: aluminum alloy
Protective glass material: Tempered glass
Panel/frame material: stainless steel



MORO N IG-20

INVO OP

OPRAWA ARCHYTEKTONICZNA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA
 ► ARCHITECTURAL LIGHTING WITH REPLACEABLE SOURCE OF LIGHT



INVO OP 77-L-GR



INVO OP EL-53-L-GR



INVO OP 47-L-GR



INVO OP 107-L-GR



Kanlux INVO OP to seria zewnętrznych opraw architektonicznych. Cała rodzina składa się z słupków oraz oprawy elewacyjnej. W oprawach Kanlux INVO zastosujesz ulubioną barwę światła, ponieważ jest ona przystosowana do wymiennych źródeł o trzonku E27.

Mleczny klosz

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux INVO OP is a series of external architectural luminaires. The whole family is composed of posts and façade luminaires. You can use your favourite light colour in Kanlux INVO luminaires since it is adapted for replaceable sources with a E27 cap.

Milky lampshade

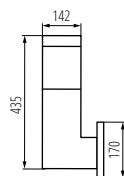
Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic

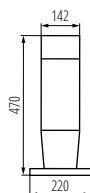


INVO OP EL-53-L-GR	29170	5905339291707	max 20	GLS/CFL/LED	E27	grafitowy graphite	do nadbudowania na ścianie wall mounted
INVO OP 47-L-GR	29171	5905339291714	max 20	GLS/CFL/LED	E27	grafitowy graphite	do nadbudowania na podłożu surface mounted
INVO OP 77-L-GR	29172	5905339291721	max 20	GLS/CFL/LED	E27	grafitowy graphite	do nadbudowania na podłożu surface mounted
INVO OP 107-L-GR	29173	5905339291738	max 20	GLS/CFL/LED	E27	grafitowy graphite	do nadbudowania na podłożu surface mounted

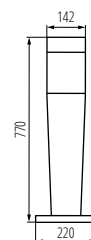
[V] 220-240 AC	[Hz] 50				IP 54		 -20÷35
	 0,75÷1,5	 0,5m					



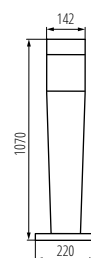
INVO OP EL-53



INVO OP 47



INVO OP 77



INVO OP 107

INVO TR

OPRAWA ARCHITEKTONICZNA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATEŁA
 ► ARCHITECTURAL LIGHTING WITH REPLACEABLE SOURCE OF LIGHT



INVO TR 77-O-GR



INVO TR EL-53-O-GR



INVO TR 47-O-GR



INVO TR 107-O-GR



Kanlux INVO TR to seria opraw architektonicznych z wymiennym źródłem światła GU10. Zewnętrzne słupki i oprawa elewacyjna bardzo efektywnie rozpraszają światło nie tylko w ogrodzie, ale również rozświetlają alejki, ścieżki czy trasy spacerowe. Każda oprawa posiada miejsce na 3 źródła światła.

Transparentny klosz

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Kanlux INVO TR is a series of architectural luminaires with a replaceable GU10 light source. External posts and is a series of external architectural luminaires offer a very effective distribution of light in the garden and lighting of alleys, paths or walking routes. Each luminaire has a space for 3 light sources.

Transparent lampshade

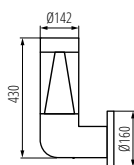
Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic

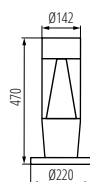


INVO TR EL-53-O-GR	29174	5905339291745	3 x max 3,5	PAR16	GU10	grafitowy graphite	do nadbudowania na ścianie wall mounted
INVO TR 47-O-GR	29175	5905339291752	3 x max 3,5	PAR16	GU10	grafitowy graphite	do nadbudowania na podłożu surface mounted
INVO TR 77-O-GR	29176	5905339291769	3 x max 3,5	PAR16	GU10	grafitowy graphite	do nadbudowania na podłożu surface mounted
INVO TR 107-O-GR	29177	5905339291776	3 x max 3,5	PAR16	GU10	grafitowy graphite	do nadbudowania na podłożu surface mounted

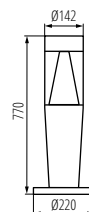
[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 54		
	 0,75x2,5	 0,5m	CE	EAC	UK	



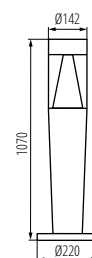
INVO TR EL-53



INVO TR 47



INVO TR 77



INVO TR 107

Kanlux GORI

OPRAWA OGRODOWA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA
▶ GARDEN LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



GORI EL 235 D



GORI EL 135 D



GORI 50



GORI 80



Oprawy ogrodowe Kanlux GORI to kompletna seria, która składa się z kinkietów i słupków. Ich kwadratowy, surowy kształt jest odpowiedzią na obecne trendy. Wszystkie oprawy Kanlux GORI posiadają wymienne źródła światła, co daje możliwość dowolnego wyboru barwy i natężenia przydomowego światła.

Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: szkło hartowane

Kanlux GORI garden fixtures are a complete range, they consist of wall lamps and posts. Their square, austere shape is a direct response to market trends. All Kanlux GORI fixtures are equipped with replaceable light sources which give the possibility of a free choice of light colour and intensity around the house.

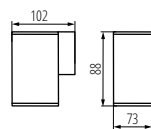
Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: Tempered glass

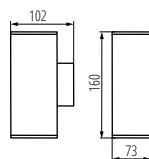


GORI EL 135 D	29000	5905339290007	max 35	GU10	PAR16	antracyt anthracite	dół down
GORI EL 235 D	29001	5905339290014	2 x max 35	GU10	PAR16	antracyt anthracite	góra i dół up and down
GORI 50	29002	5905339290021	max 35	GU10	PAR16	antracyt anthracite	dół down
GORI 80	29003	5905339290038	max 35	GU10	PAR16	antracyt anthracite	dół down

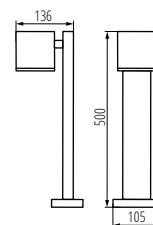
[V] 220-240 AC	[Hz] 50			IP 44		 -20÷35
	 1+2,5	 0,5m	CE	ERC	UK CA	



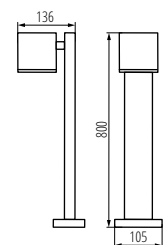
GORI EL 135



GORI EL 235



GORI 50



GORI 80

Kanlux

VADRA

OPRAWA OGRODOWA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA
 ► GARDEN LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



VADRA 21L-UP SE



VADRA 16L-UP



VADRA 50

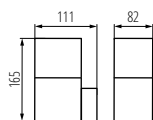


VADRA 80

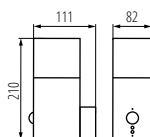


Model	Code	Part No.	Max H	Base	Light Source	Finish
VADRA 16L-UP	29010	5905339290106	max 11	E27	GLS/CFL/LED	antracyt anthracite
VADRA 21L-UP SE	29011	5905339290113	max 11	E27	GLS/CFL/LED	antracyt anthracite
VADRA 50	29012	5905339290120	max 11	E27	GLS/CFL/LED	antracyt anthracite
VADRA 80	29013	5905339290137	max 11	E27	GLS/CFL/LED	antracyt anthracite

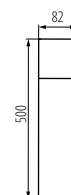
[V] 220-240 AC	[Hz] 50	Insect Protection	Grounding	IP 44	Indoor/Outdoor	Temp Range -20°-35°	Mounting
Light Source 1,5+2,5	Light Type	Reach 0,2m	CE	ERL	UK CA	Recycling	



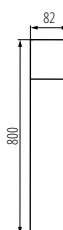
VADRA 16L



VADRA 21L



VADRA 50



VADRA 80



Zewnętrzne oprawy oświetleniowe Kanlux VADRA przeznaczone są do montażu ściennego(kinkiety) lub na podłożu stałym (słupki). Kanlux VADRA posiadają wymienne źródła światła, co daje możliwość dowolnego wyboru barwy i natężenia przydomowego światła.

Maksymalna wysokość źródła światła 110mm
 VADRA 21L-UP SE - oprawa z czujnikiem ruchu PIR

Materiał obudowy: stop aluminium
 Materiał klosza: tworzywo sztuczne

External Kanlux VADRA fixtures are designed for wall mounting (wall lamps) or on solid ground (posts). Kanlux VADRA are equipped with replaceable light sources which give the possibility of a free choice of light colour and intensity around the house.

Maximum light-source height 110mm
 VADRA 21L-UP SE fixture with PIR motion sensor

Enclosure material: aluminum alloy
 Lampshade material: plastic

Kanlux VIMO

OPRAWA OGRODOWA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA
► GARDEN LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



VIMO EL 27 SE-B



Seria opraw Kanlux VIMO charakteryzuje się wyjątkowym kształtem przywodzącym na myśl lampy. Te lampy ogrodowe z wymiennym źródłem światła dostępne są w dwóch kolorach: czarny mat i brąz (miedziany). Kanlux VIMO to dwa rozmiary słupków i kinkiet, wśród których możemy też wybrać wersję z czujnikiem ruchu. Ten niekonwencjonalny kształt i klasa szczelności IP44 sprawi, że Kanlux VIMO będą się świetnie prezentować w każdym ogrodzie czy w otoczeniu domu.

Materiał obudowy: stop aluminium
Materiał klosza: PC

Kanlux VIMO luminaires series is characterised by a unique shape bringing to mind lanterns. These garden lamps with a replaceable light source are available in two colours: matte black and bronze (copper). Kanlux VIMO consists of two sizes of posts and a wall lamp, including a version with a motion sensor. This unconventional shape and IP44 tightness class will make Kanlux VIMO lamps look great in every garden or house environment.

Enclosure material: aluminum alloy
Lampshade material: PC



VIMO EL 27 BR; SE



VIMO 50 B; SE



VIMO 50 BR; SE



VIMO 80 B

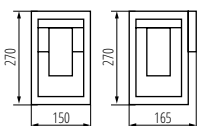


VIMO 80 BR

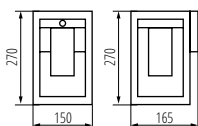


VIMO EL 27 B	34980	5905339349804	max 15	LED	E27	czarny black	do nadbudowania na ścianie wall mounted
VIMO EL 27 BR	34981	5905339349811	max 15	LED	E27	brązowy brown	do nadbudowania na ścianie wall mounted
VIMO EL 27 SE-B	34982	5905339349828	max 15	LED	E27	czarny black	PIR do nadbudowania na ścianie wall mounted
VIMO EL 27 SE-BR	34983	5905339349835	max 15	LED	E27	brązowy brown	PIR do nadbudowania na ścianie wall mounted
VIMO 50 B	34984	5905339349842	max 15	LED	E27	czarny black	do nadbudowania na podłożu surface mounted
VIMO 50 BR	34985	5905339349859	max 15	LED	E27	brązowy brown	do nadbudowania na podłożu surface mounted
VIMO 50 SE-B	34986	5905339349866	max 15	LED	E27	czarny black	PIR do nadbudowania na podłożu surface mounted
VIMO 50 SE-BR	34987	5905339349873	max 15	LED	E27	brązowy brown	PIR do nadbudowania na podłożu surface mounted
VIMO 80 B	34988	5905339349880	max 15	LED	E27	czarny black	do nadbudowania na podłożu surface mounted
VIMO 80 BR	34989	5905339349897	max 15	LED	E27	brązowy brown	do nadbudowania na podłożu surface mounted

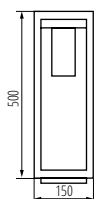
[V] 220-240 AC	[Hz] 50				IP 44		 -20+40
	 1,5÷2,5	 0,5m	CE	ERL	UK CA		



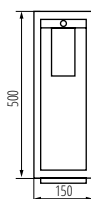
VIMO EL 27



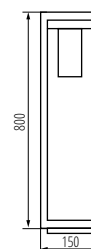
VIMO EL 27 SE



VIMO 50



VIMO 50 SE



VIMO 80

STONO N

OPRAWA OGRODOWA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA
 ► GARDEN LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



STONO 20 N



STONO 315 N



STONO 390 N



STONO 490 N



STONO 585 N

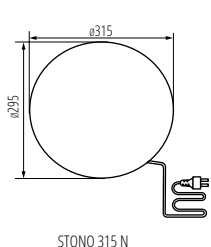


STONO 780 N

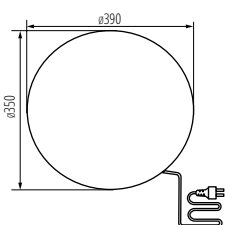


STONO 20 N	24654	5905339246547	max 15	GLS/CFL/LED	E27	granit Granite
STONO 315 N	36590	5905339365903	max 20	GLS/CFL/LED	E27	granit Granite
STONO 390 N	36591	5905339365910	max 20	GLS/CFL/LED	E27	granit Granite
STONO 490 N	36592	5905339365927	max 20	GLS/CFL/LED	E27	granit Granite
STONO 585 N	36593	5905339365934	max 20	GLS/CFL/LED	E27	granit Granite
STONO 780 N	36594	5905339365941	max 20	GLS/CFL/LED	E27	granit Granite

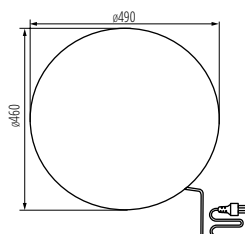
I VI	[Hz]			IP		
220-240 AC	50			65		-20+35
					CE	ERAC
UK		3	1	0,2m		



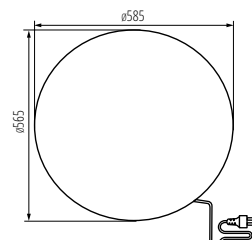
STONO 315 N



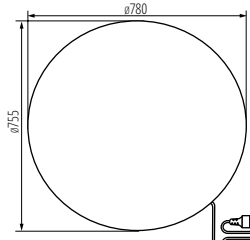
STONO 390 N



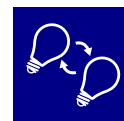
STONO 490 N



STONO 585 N



STONO 780 N

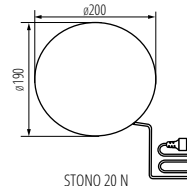


Oprawy Kanlux STONO N są niekwestionowanym hitem ogrodowym. To imitujące kamienie świetlne kule o średnicach od 31 do 78 cm. Idealnie wkomponują się w miejsca skalniaków czy w otoczenie krzewów. Każda z nich wyposażona jest w kolce, które pozwalają osadzić oprawę w gruncie i długi kabel zasilający (3 metry). Kanlux STONO N to oprawy na wymienne źródła światła.

w komplecie przewód 3m
 w komplecie zestaw 4 szt. szpikulców do montażu w gruncie
 Materiał obudowy: ABS
 Materiał klosza: LLDPE

Kanlux STONO N fixtures are an undisputed garden hit. These are balls with diameters from 31 to 78 cm, imitating stones. They fit perfectly into rockeries or in the surroundings of shrubs. Each of them is equipped with spikes that allow the luminaire to be embedded in the ground and a long power cable (3 meters). Kanlux STONO N are luminaires for replaceable light sources.

a cable of 3m in a set
 a set of 4 ground-mounted spikes included.
 Enclosure material: ABS
 Lampshade material: LLDPE



STONO 20 N

Kanlux

GRL

GIRLANDA ŚWIETLNA ► STRING LIGHTS



GRL 6M5E27-B



GRL 11M10E27-B



GRL 15M15E27-B



Girlanda świetlna Kanlux GRL to sposób na szybkie zaaranżowanie oświetlenia wewnątrz i na zewnątrz domu. Do wyboru są trzy długości girlandy: 6, 11 i 15 metrów. Dzięki przelotowemu zasilaniu, możesz połączyć ze sobą kilka girland i stworzyć instalację o długości do 150 metrów. Do girlandy polecamy źródła światła Kanlux ST45 LED o mocy 0,5W. Girlandy Kanlux GRL wyróżniają się wysokiej jakości, bezpiecznym przewodem 1.5mm².

Rodzaj przyłącza: przewód zakończony wtyczką
Rodzaj przewodu: H07RN-F

The Kanlux GRL string lights is a way to quickly arrange lighting inside and outside the house. There are three lengths of string lights to choose from: 5, 11 and 15 meters. Thanks to the feed-through power supply, you can connect several string lights together and create an installation up to 150 meters long. For string lights, we recommend Kanlux ST45 LED 0.5W light sources. Kanlux GRL string lights are distinguished by high-quality, safe 1.5mm² cable.

Connection type: Cable terminated with a plug
Wire type: H07RN-F

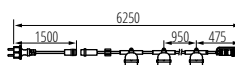
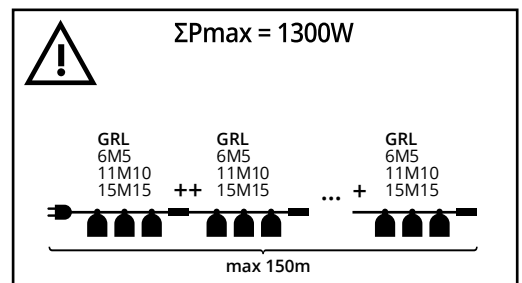


GRL 6M5E27-B	35750	5905339357502	5 x max 10	LED	E27	czarny black
GRL 11M10E27-B	35754	5905339357540	10 x max 10	LED	E27	czarny black
GRL 15M15E27-B	35758	5905339357588	15 x max 10	LED	E27	czarny black

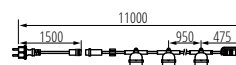
[V] 220-240 AC	[Hz] 50					
 -20+40						
	1,5					

AKCESORIA ► ACCESSORIES

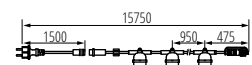
ST45 LED 0,5W E27-NW	26046	5905339260468	Źródło światła dedykowane do girland Kanlux GRL, (26046) A light source dedicated to Kanlux GRL string lights, (26046)
ST45 LED 0,5W E27-WW	26045	5905339260451	Źródło światła dedykowane do girland Kanlux GRL, (26045) A light source dedicated to Kanlux GRL string lights, (26045)



GRL 6M5E27-B



GRL 11M10E27-B



GRL 15M15E27-B

Kanlux GRIBLO LED

OPRAWA OGRODOWA LED ► LED GARDEN LIGHTING FIXTURE



GRIBLO LED SMD-NW



GRIBLO LED SMD-NW | **18131** | 5905339181312 | 4 | 170 | 5000 | szary | grey

[V]	[Hz]	[°]	[h]	[lm]	Ra	SMD	IP	⚡
220-240 AC	50	35	≥15000	30000	80	SMD	65	
[°C]	[°]	[mm]	[mm]	[m]	[m]	CE	EAC	UK CA
-15+35	180	1	1	0,1m	43			



Kanlux GRIBLO LED została wyposażona w diody LED SMD charakteryzujące się wysoką energooszczędnością oraz trwałością szacowaną na 30.000 h. Kanlux GRIBLO LED to oprawa dogruntowa o wysokim stopniu szczelności (IP65).

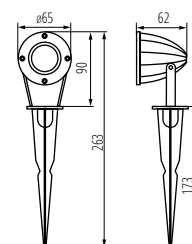
Materiał obudowy: stop aluminium

Materiał szyby ochronnej: szkło

Kanlux GRIBLO LED is equipped with SMD LEDs characterised by high energy efficiency and durability estimated at 30,000 hrs. Kanlux GRIBLO LED is a ground recessed luminaire with a high level of tightness (IP65).

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: glass



GRIBLO LED SMD-NW

Kanlux AKVEN LED

OPRAWA OGRODOWA Z WYMIENNYM ŹRÓDŁEM ŚWIATŁA ► GARDEN LIGHT FITTING WITH REPLACEABLE LIGHT SOURCE



AKVEN LED



AKVEN LED | **25720** | 5905339257208 | max 35 | MR16 | Gx5,3 | zielony | green

[V]	[Hz]	[lm]	[h]	[lm]	Ra	SMD	IP	⚡
12 AC; 12 DC	50	300	25000	120	80	SMD	68	
[°C]	[°]	[mm]	[mm]	[m]	[m]	CE	EAC	UK CA
-20+35	180	1-1,5	0,5m					

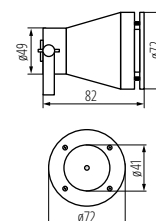


Wodoszczelna oprawa Kanlux AKVEN LED to idealne rozwiązanie do oświetlenia oczek wodnych. Wyposażona jest w wymienne źródło światła LED i przystosowana do długotrwałego zanurzenia w wodzie na głębokość do 3 metrów.

Materiał obudowy: stop aluminium

Waterproof Kanlux AKVEN LED luminaire is a perfect solution for lighting ponds. It is equipped with a replaceable LED light source and adapted to long-term immersion in water, even 3 metres deep.

Enclosure material: aluminum alloy



AKVEN LED

NEW

Więcej światła wokół domu

Sezon 2023 **More light around the house**

Sprawdź nową ofertę ogrodową na kanlux.com

Check out the new garden offer at kanlux.com



Kanlux **LIEGO**



Kanlux **ABETE LED**



Kanlux **PRESO**



Kanlux **LAVEN**





Kanlux **PEVO**



Kanlux **SELTO**



Kanlux **USTI SP**



Kanlux **VORA**



Kanlux **DASTO**



Kanlux **NASTO**



Kanlux

ACORD ATL1

PROJEKTOR NA SZYNOPRZEWÓD ► TRACK LIGHT PROJECTOR



ATL1 30W



ATL1 18W



Kanlux ACORD ATL1 to zintegrowane oprawy oświetleniowe do zamontowania na szynoprzewodzie trójobwodowe. To lampy, które możemy dostosować do naszych indywidualnych potrzeb. Do wyboru mamy kolor biały lub czarny, dwie moce (18W i 30W), barwę światła i kąt świecenia (standardowy to 60°, jednak możemy samodzielnie wymienić reflektor i zmienić kąt na 15° lub 36°) zależnie od tego czy chcemy oświetlić powierzchnię, czy konkretny detal. Kanlux ACORD ATL1 to 50 000 godzin trwałości i 5 lat gwarancji. Markowe kluczowe komponenty (LED COB i zasilacz), wysoki poziom oddawania realnych barw (CRI>90) i wyeliminowanie efektu oślnienia (UGR <19) to kolejne zalety tych wyjątkowych opraw.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

do montażu na szynoprzewodzie TEAR N

Atest PZH: Numer B-BK-60212-0487/20, ważny do 2025-12-15

Materiał obudowy: stop aluminium

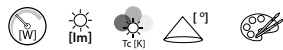
Materiał szyby ochronnej: tworzywo sztuczne

Kanlux ACORD ATL1 are integrated lighting fixtures to be mounted on three-phase track. These are lamps that can be adapted to our individual needs. We can choose white or black, two powers (18W and 30W), light color and lighting angle (standard is 60°, but we can replace the reflector and change the angle to 15° or 36°) depending on whether we want to illuminate the surface or a specific detail. Kanlux ACORD ATL1 stands for 50 000 hours of durability and a 5-year warranty. Branded key components (LED COB and power supply), high level of real color rendering (CRI> 90) and elimination of glare (UGR <19) are other advantages of these unique luminaires.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website for installation on the TEAR N busbar

Enclosure material: aluminum alloy

Protective glass material: plastic



Model	Code	Part No.	Power [W]	Beam Angle [°]	Height [mm]	Width [mm]	Depth [mm]	Color
ATL1 18W-930-S6-W	33130	5905339331304	18	1700	3000	60	biały white	
ATL1 18W-930-S6-B	33131	5905339331311	18	1700	3000	60	czarny black	
ATL1 18W-940-S6-W	33132	5905339331328	18	1800	4000	60	biały white	
ATL1 18W-940-S6-B	33133	5905339331335	18	1800	4000	60	czarny black	
ATL1 30W-930-S6-W	33134	5905339331342	30	2850	3000	60	biały white	
ATL1 30W-930-S6-B	33135	5905339331359	30	2850	3000	60	czarny black	
ATL1 30W-940-S6-W	33136	5905339331366	30	3000	4000	60	biały white	
ATL1 30W-940-S6-B	33137	5905339331373	30	3000	4000	60	czarny black	

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[h] ≥30000	[h] 50000	[lm] ≤60 MacAdam	Ra 90	COB	IP 20	House icon
5+25	315	90	0,5m	CE	ERC	PZH	UKCA	Recycling icon

ACORD ATLI

PROJEKTOR NA SZYNOPRZEWÓD ▶ TRACK LIGHT PROJECTOR



ATL1 18W



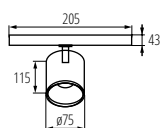
ATL1 18W



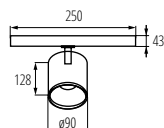
ATL1 30W



ATL1 30W



ATL1 18W-930-S6



ATL1 30W-930-S6

AKCESORIA ▶ ACCESSORIES

REF ATL1-18W-S15	33140	5905339331403	Reflektor do oprawy ATL 1, 18W, 15 stopni Reflector for the ATL 1 luminaire, 18 W, 15 degrees
REF ATL1-18W-S36	33141	5905339331410	Reflektor do oprawy ATL 1, 18W, 36 stopni Reflector for the ATL 1 luminaire, 18 W, 36 degrees
REF ATL1-30W-S15	33142	5905339331427	Reflektor do oprawy ATL 1, 30W, 15 stopni Reflector for the ATL 1 luminaire, 30 W, 15 degrees
REF ATL1-30W-S36	33143	5905339331434	Reflektor do oprawy ATL 1, 30W, 36 stopni Reflector for the ATL 1 luminaire, 30 W, 36 degrees



REF ATL1-18W-S15



REF ATL1-18W-S36



REF ATL1-30W-S15



REF ATL1-30W-S36



Kanlux

ACORD ATL2 GU10

PROJEKTOR NA SZYNOPRZEWÓD ► TRACK LIGHT PROJECTOR



ATL2 GU10-W



ATL2 GU10-W

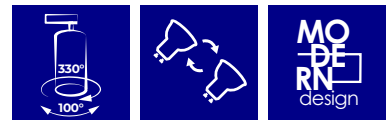


ATL2 GU10-B



ATL2 GU10-W	33138	5905339331380	biały white	GU10
ATL2 GU10-B	33139	5905339331397	czarny black	GU10

[V]	[Hz]	[W]	PAR16	⊕	IP	🏠	☀️	👉
220-240 AC	50	max 10	PAR16	⊕	20		5+25	
↻	↻	📏	🚫	CE	EAC	PZH	UK CA	⬇️
330	100	0,5m						

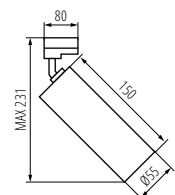


Kanlux ACORD ATL2 to oprawy oświetleniowe do zamontowania na szynoprzewody trójfazowe. Do wyboru mamy biały lub czarny kolor obudowy oprawy. Typ ATL2 charakteryzuje się wymiennym źródłem światła o trzonku GU10, które możemy dostosować do naszych indywidualnych potrzeb.

do montażu na szynoprzewodzie TEAR N
Atest PZH: Numer B-BK-60212-0487/20, ważny do 2025-12-15
Materiał obudowy: stop aluminium

Kanlux ACORD ATL 2 are lighting fixtures to be mounted on three-phase track. These are lamps with a replaceable light source that can be adapted to our individual needs. We can choose the color of the fitting: white or black, and a light source. Depending on our needs, we can choose the right color, lighting angle and power. Kanlux ACORD ATL 1 luminaires have a 5-year warranty.

for installation on the TEAR N busbar
Enclosure material: aluminum alloy



ATL2 GU10



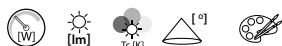
BTL LED

PROJEKTOR NA SZYNOPRZEWÓD ► TRACK LIGHT PROJECTOR

NEW



BTL 18W-930-W



Model	Code	Power (W)	Beam Angle (°)	Beam Diameter (mm)	Color
BTL 18W-930-W	35650	18	1800	3000	biały white
BTL 18W-930-B	35651	18	1750	3000	czarny black
BTL 18W-940-W	35652	18	1800	4000	biały white
BTL 18W-940-B	35653	18	1750	4000	czarny black
BTL 28W-930-W	35654	28	3000	3000	biały white
BTL 28W-930-B	35655	28	2800	3000	czarny black
BTL 28W-940-W	35656	28	3000	4000	biały white
BTL 28W-940-B	35657	28	2800	4000	czarny black
BTL 38W-930-W	35658	38	4000	3000	biały white
BTL 38W-930-B	35659	38	3800	3000	czarny black
BTL 38W-940-W	35660	38	4000	4000	biały white
BTL 38W-940-B	35661	38	3800	4000	czarny black

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	[W] ≥30000	[h] 50000	[lm] ≥ 60000lm	Ra 90	[Cob] 340
[IP] IP 20	[°C] 5+25	[m] 0,5m	[UK] UK CA	[°] 90	[m] 0,5m	[m] 0,5m



Kanlux BTL LED to nowy design opraw dostosowanych do systemu Kanlux TEAR i do większości systemów szyn 3-obwodowych. Oprawy wyposażone są w zasilacz zintegrowany z adapterem. Kanlux BTL to oprawy w wersji kierunkowej z soczewką i regulacją kąta świecenia w zakresie od 15° do 45°. Opcjonalnie można zastosować przesłonę posiadającą strukturę plastra miodu ograniczającą oślnienie. W Kanlux BTL możemy wybrać moc (18W 28W 38W), kolor obudowy (biały lub czarny) i barwę światła (ciepła lub neutralna). Seria opraw Kanlux BTL posiada wysoki współczynnik oddawania barw Ra 90+, a ich wysoka jakość wykonania potwierdzona jest 5 letnią gwarancją.

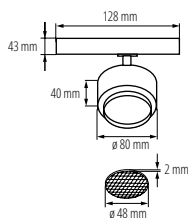
5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

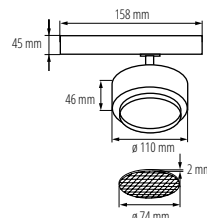
Kanlux BTL LED is a new design of luminaires adapted to the Kanlux TEAR system and to the majority of 3-circuit rail systems. Luminaires are equipped with a power supply integrated with the adapter. Kanlux BTL are luminaires in the directional version with a lens and lighting angle adjustment in the range from 15° to 45°. Optionally, a diffuser with a honeycomb structure that reduces glare can be used. In Kanlux BTL we can choose the power (18W 28W 38W), the color of the housing (white or black) and the color of light (warm or neutral). The Kanlux BTL series of luminaires has a high color rendering index Ra 90+, and their high quality is confirmed by a 5-year warranty.

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website

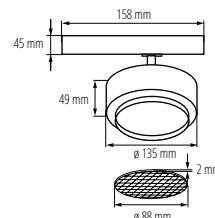
Enclosure material: aluminum alloy



BTL 18W



BTL 28W



BTL 38W



BTL LED

PROJEKTOR NA SZYNOPRZEWÓD ► TRACK LIGHT PROJECTOR



BTL 18W-W



BTL 18W-B



BTL 28W-930-W



BTL 28W-930-B



BTL 38W-W



BTL 38W-B



BTLW LED

PROJEKTOR NA SZYNOPRZEWÓD ► TRACK LIGHT PROJECTOR

NEW



BTLW 18W-930-W



BTLW 18W-930-B



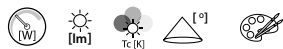
Kanlux BTLW LED to nowy design opraw dostosowanych do systemu Kanlux TEAR i do większości systemów szyn 3-obwodowych. Oprawy wyposażone są w zasilacz zintegrowany z adapterem. Kanlux BTLW charakteryzują się mlecznym kloszem rozpraszającym światło, zapewniającym szeroki kąt świecenia 120°. Dostępne są w mocy 18W, dwóch kolorach obudowy (biały lub czarny) i dwóch barwach światła. Świetnie sprawdzą się w warunkach domowych, w roli oświetlenia ogólnego oraz wszędzie tam gdzie jest potrzebny szeroki kąt świecenia oprawy.

5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Materiał obudowy: stop aluminium

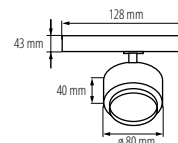
Kanlux BTLW LED is a new design of luminaires adapted to the Kanlux TEAR rail system and to the majority of 3-circuit rail systems. Luminaires are equipped with a power supply integrated with the adapter. Kanlux BTLW are characterized by a milky lamp diffusing light, providing a wide viewing angle of 120°. They are available in 18W, two housing colors (white or black) and two light colors. They are perfect for home conditions, as general lighting and wherever a wide lighting beam angle of the luminaire is needed

5 years Warranty under the terms of the warranty statement, available on our website
Enclosure material: aluminum alloy



BTLW 18W-930-W	35662	5905339356628	18	1450	3000	120	biały white
BTLW 18W-930-B	35663	5905339356635	18	1400	3000	120	czarny black
BTLW 18W-940-W	35664	5905339356642	18	1450	4000	120	biały white
BTLW 18W-940-B	35665	5905339356659	18	1400	4000	120	czarny black

[VI] 220-240 AC	[Hz] 50	[h] ≥30000	[h] 50000	[lm] elliptical ≤ 6x Max/diam	Ra 90	[C] COB
[IP] IP 20	[°C] 5+25	[°] 90	[m] 0,5m	[UK] UK CA	[°] 340	
[°] 90	[m] 0,5m	[CE]	[EAC]	[UK] UK CA	[°] 340	



BTLW 18W

	TEAR N TR 1M-W	33230	590533932301	Element systemu szynowego, TEAR N TR 1M-W, szynoprzewód 3-obwodowy, biały, (33230) Track system component, TEAR N TR 1M-W, 3-circuit track, white, (33230)
	TEAR N TR 1M-B	33231	590533932318	Element systemu szynowego, TEAR N TR 1M-B, szynoprzewód 3-obwodowy, czarny, (33231) Track system component, TEAR N TR 1M-B, 3-circuit track, black, (33231)
	TEAR N TR 2M-W	33232	590533932325	Element systemu szynowego, TEAR N TR 2M-W, szynoprzewód 3-obwodowy, biały, (33232) Track system component, TEAR N TR 2M-W, 3-circuit track, white, (33232)
	TEAR N TR 2M-B	33233	590533932332	Element systemu szynowego, TEAR N TR 2M-B, szynoprzewód 3-obwodowy, czarny, (33233) Track system component, TEAR N TR 2M-B, 3-circuit track, black, (33233)
 	TEAR N PCON R-W	33234	590533932349	Element systemu szynowego, TEAR N PCON R-W, przyłącze prądowe z wtykiem R, białe, (33234) Track system component, TEAR N PCON R-W, power connector with plug R, white, (33234)
 	TEAR N PCON R-B	33235	590533932356	Element systemu szynowego, TEAR N PCON R-B, przyłącze prądowe z wtykiem R, czarne, (33235) Track system component, TEAR N PCON R-B, power connector with plug R, black, (33235)
 	TEAR N PCON L-W	33260	590533932608	Element systemu szynowego, TEAR N PCON L-W, przyłącze prądowe z wtykiem L, białe, (33260) Track system component, TEAR N PCON L-W, power connector with plug L, white, (33260)
 	TEAR N PCON L-B	33261	590533932615	Element systemu szynowego, TEAR N PCON L-B, przyłącze prądowe z wtykiem L, czarne, (33261) Track system component, TEAR N PCON L-B, power connector with plug L, black, (33261)
	TEAR N EPLUG W	33236	590533932363	Element systemu szynowego, TEAR N EPLUG W, zaślepka, biała, (33236) Track system component, TEAR N EPLUG W, end plug, white, (33236)
	TEAR N EPLUG B	33237	590533932370	Element systemu szynowego, TEAR N EPLUG B, zaślepka, czarna, (33237) Track system component, TEAR N EPLUG B, end cap, black, (33237)
  	TEAR N ICON-I W	33238	590533932387	Element systemu szynowego, TEAR N ICON-I W, łącznik prosty typu „I” wewnętrzny z wtykami L i R, biały, (33238) Track system component, TEAR N ICON-I W, straight connector type „I” internal with plugs L, R, white, (33238)
  	TEAR N ICON-I B	33239	590533932394	Element systemu szynowego, TEAR N ICON-I B, łącznik prosty typu „I” wewnętrzny z wtykami L i R, czarny, (33239) Track system component, TEAR N ICON-I B, straight connector type „I” internal with plugs L, R, black, (33239)
  	TEAR N CON-I W	33240	590533932400	Element systemu szynowego, TEAR N CON-I W, łącznik prosty typu „I” z wtykami L i R, biały, (33240) Track system component, TEAR N CON-I W, straight connector type „I” with plugs L, R, white, (33240)
  	TEAR N CON-I B	33241	590533932417	Element systemu szynowego, TEAR N CON-I B, łącznik prosty typu „I” z wtykami L i R, czarny, (33241) Track system component, TEAR N CON-I B, straight connector type „I” with plugs L, R, black, (33241)
  	TEAR N CON-I FLEX W	33252	590533932523	Element systemu szynowego, TEAR N CON-I FLEX W, łącznik elastyczny z wtykami L i R, biały, (33252) Track system component, TEAR N CON-I FLEX W, flexible connector with plugs L, R, white, (33252)
  	TEAR N CON-I FLEX B	33253	590533932530	Element systemu szynowego, TEAR N CON-I FLEX B, łącznik elastyczny z wtykami L i R, czarny, (33253) Track system component, TEAR N CON-I FLEX B, flexible connector with plugs L, R, black, (33253)
  	TEAR N CON-L RL-W	33242	590533932424	Element systemu szynowego, TEAR N CON-L RL-W, łącznik narożny typu „L” z wtykami R i L, biały, (33242) Track system component, TEAR N CON-L RL-W, corner connector type „L” with plugs R, L, white, (33242)
  	TEAR N CON-L RL-B	33243	590533932431	Element systemu szynowego, TEAR N CON-L RL-B, łącznik narożny typu „L” z wtykami R i L, czarny, (33243) Track system component, TEAR N CON-L RL-B, corner connector type „L” with plugs R, L, black, (33243)
  	TEAR N CON-L LR-W	33244	590533932448	Element systemu szynowego, TEAR N CON-L LR-W, łącznik narożny typu „L” z wtykami L i R, biały, (33244) Track system component, TEAR N CON-L LR-W, corner connector type „L” with plugs L, R, white, (33244)
  	TEAR N CON-L LR-B	33245	590533932455	Element systemu szynowego, TEAR N CON-L LR-B, łącznik narożny typu „L” z wtykami L i R, czarny, (33245) Track system component, TEAR N CON-L LR-B, corner connector type „L” with plugs L, R, black, (33245)
    	TEAR N CON-X W	33246	590533932462	Element systemu szynowego, TEAR N CON-X W, łącznik krzyżowy z wtykami L, L, R, R, biały, (33246) Track system component, TEAR N CON-X W, cross connector with plugs L, L, R, R, white, (33246)
    	TEAR N CON-X B	33247	590533932479	Element systemu szynowego, TEAR N CON-X B, łącznik krzyżowy z wtykami L, L, R, R, czarny, (33247) Track system component, TEAR N CON-X B, cross connector with plugs L, L, R, R, black, (33247)

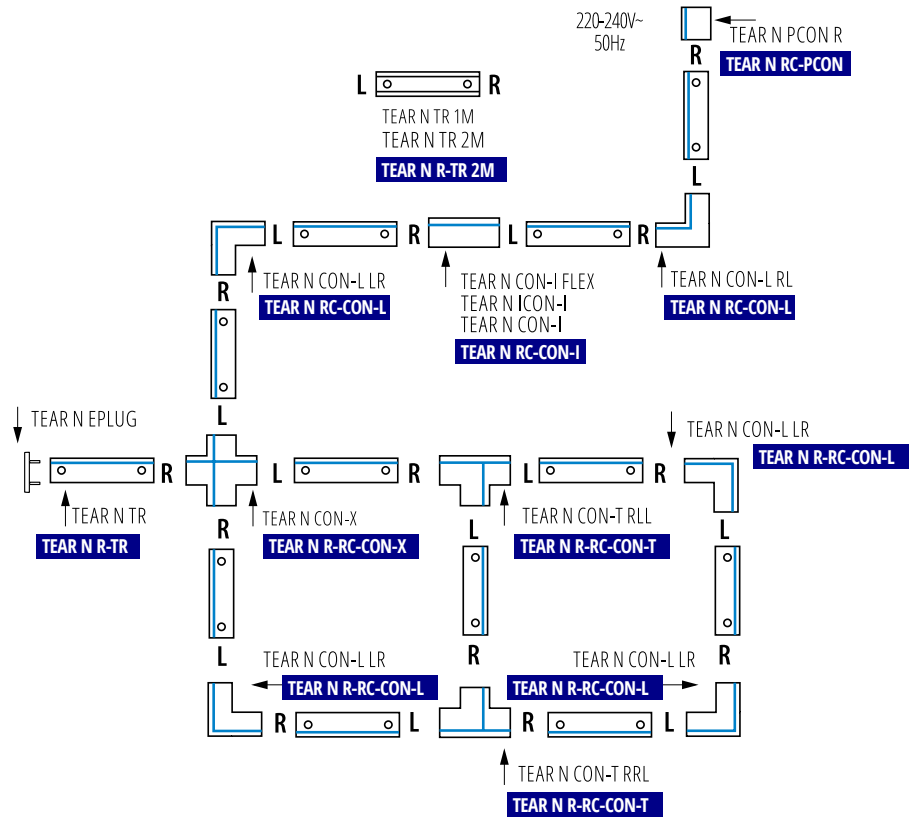
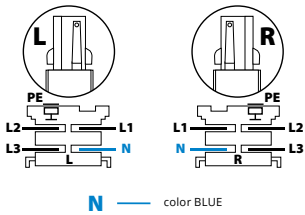
	TEAR N CON-T RRL-W	33248	5905339332486	Element systemu szynowego, TEAR N CON-T RRL-W, łącznik typu „T” z wtykami R, R i L, biały, (33248) Track system component, TEAR N CON-T RRL-W, connector type „T” with plugs R, R, L, white, (33248)
	TEAR N CON-T RRL-B	33249	5905339332493	Element systemu szynowego, TEAR N CON-T RRL-B, łącznik typu „T” z wtykami R, R i L, czarny, (33249) Track system component, TEAR N CON-T RRL-B, connector type „T” with plugs R, R, L, black, (33249)
	TEAR N CON-T RLL-W	33250	5905339332509	Element systemu szynowego, TEAR N CON-T RLL-W, łącznik typu „T” z wtykami R, L i L, biały, (33250) Track system component, TEAR N CON-T RLL-W, connector type „T” with plugs R, L, L, white, (33250)
	TEAR N CON-T RLL-B	33251	5905339332516	Element systemu szynowego, TEAR N CON-T RLL-B, łącznik typu „T” z wtykami R, L i L, czarny, (33251) Track system component, TEAR N CON-T RLL-B, connector type „T” with plugs R, L, L, black, (33251)
	TEAR N CON-T LRR-W	33262	5905339332622	Element systemu szynowego, TEAR N CON-T LRR-W, łącznik typu „T” z wtykami L, R i R, biały, (33262) Track system component, TEAR N CON-T LRR-W, connector type „T” with plugs L, R, R, white, (33262)
	TEAR N CON-T LRR-B	33263	5905339332639	Element systemu szynowego, TEAR N CON-T LRR-B, łącznik typu „T” z wtykami L, R i R, czarny, (33263) Track system component, TEAR N CON-T LRR-B, connector type „T” with plugs L, R, R, black, (33263)
	TEAR N CON-T LLR-W	33264	5905339332646	Element systemu szynowego, TEAR N CON-T LLR-W, łącznik typu „T” z wtykami L, L i R, biały, (33264) Track system component, TEAR N CON-T LLR-W, connector type „T” with plugs L, L, R, white, (33264)
	TEAR N CON-T LLR-B	33265	5905339332653	Element systemu szynowego, TEAR N CON-T LLR-B, łącznik typu „T” z wtykami L, L i R, czarny, (33265) Track system component, TEAR N CON-T LLR-B, connector type „T” with plugs L, L, R, black, (33265)
	TEAR N SKIT W	33256	5905339332561	Element systemu szynowego, TEAR N SKIT W, zawieszanie z autoregulacją i linką 2m, biały, (33256) Track system component, TEAR N SKIT W, suspension with self-regulation and cord 2m, white, (33256)
	TEAR N SKIT B	33257	5905339332578	Element systemu szynowego, TEAR N SKIT B, zawieszanie z autoregulacją i linką 2m, czarne, (33257) Track system component, TEAR N SKIT B, suspension with self-regulation and cord 2m, black, (33257)
	TEAR N SCLAMP W	33254	5905339332547	Element systemu szynowego, TEAR N SCLAMP W, uchwyt montażowy/usztywniający, biały, (33254) Track system component, TEAR N SCLAMP W, mounting/stiffening suspension clamp, white, (33254)
	TEAR N SCLAMP B	33255	5905339332554	Element systemu szynowego, TEAR N SCLAMP B, uchwyt montażowy/usztywniający, czarny, (33255) Track system component, TEAR N SCLAMP B, mounting/stiffening suspension clamp, black, (33255)
	TEAR N PADAPTOR-W	33266	5905339332660	Element systemu szynowego, TEAR N PADAPTOR-W, adapter z odciążką, biały, (33266) Track system component, TEAR N PADAPTOR-W, adapter with cable relief, white, (33266)
	TEAR N PADAPTOR-B	33267	5905339332677	Element systemu szynowego, TEAR N PADAPTOR-B, adapter z odciążką, biały, (33267) Track system component, TEAR N PADAPTOR-B, adapter with cable relief, white, (33267)
	TEAR N R-TR 2M-W	35800	5905339358004	Element systemu szynowego, TEAR N R-TR 2M-W, szynoprzewód 3-obwodowy podtynkowy, biały, (35800) Track system component, TEAR N R-TR 2M-W, 3-way flush-mounted busbar, white, (35800)
	TEAR N RC-PCON W	35790	5905339357908	Element systemu szynowego, TEAR N RC-PCON W, osłona na przyłącze prądowe, biały, (35790) Track system component, TEAR N RC-PCON W, cover for current terminal, white, (35790)
	TEAR N RC-CON-I W	35794	5905339357946	Element systemu szynowego, TEAR N RC-CON-I W, osłona na łącznik prosty typu „I”, biały, (35794) Track system component, TEAR N RC-CON-I W, cover for I-type straight connector, white, (35794)
	TEAR N RC-CON-L W	35792	5905339357922	Element systemu szynowego, TEAR N RC-CON-L W, osłona na łącznik narożny typu „L”, biały, (35792) Track system component, TEAR N RC-CON-L W, cover for L-type corner connector, white, (35792)
	TEAR N RC-CON-X W	35798	5905339357984	Element systemu szynowego, TEAR N RC-CON-X W, osłona na łącznik typu „X”, biały, (35798) Track system component, TEAR N RC-CON-X W, cover for X-type connector, white, (35798)
	TEAR N RC-CON-T W	35796	5905339357960	Element systemu szynowego, TEAR N RC-CON-T W, osłona na łącznik typu „T”, biały, (35796) Track system component, TEAR N RC-CON-T W, cover for T-type connector, white, (35796)
	TEAR N RCLIP-W	35802	5905339358028	Element systemu szynowego, TEAR N RCLIP-W, klips mocujący podtynkowy, biały, (35802) Track system component, TEAR N RCLIP-W, flush-mounted clip, white, (35802)

TEAR N

AKCESORIUM SYSTEMU SZYNOPRZEWODOWEGO
▶ ACCESSORY FOR ELECTRICAL SUPPLY TRACK SYSTEMS

Kanlux TEAR N Schematy połączeń Connection diagrams

TEAR N RC osłona do montażu podtynkowego TEAR N R-TR cover for flush-mounting TEAR N R-TR



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	In[A] 16	⊕	IP 20	🏠	🌡️ 5+25	🔧	CE	ERC	PZH	UK CA	🔄
-------------------	------------	-------------	---	----------	---	------------	---	----	-----	-----	----------	---

TEAR N PADAPTOR

AKCESORIUM SYSTEMU SZYNOPRZEWODOWEGO
▶ ACCESSORY FOR ELECTRICAL SUPPLY TRACK SYSTEMS



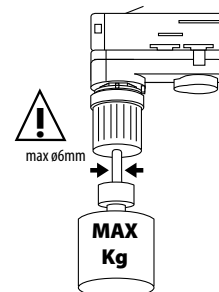
TEAR N PADAPTOR-W



TEAR N PADAPTOR-B



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	In[A] 16	⊕	IP 20	🏠	🌡️ 5+25	🔧	CE	ERC	PZH	UK CA	🔄
-------------------	------------	-------------	---	----------	---	------------	---	----	-----	-----	----------	---



	max kg
2 x 0,75	2,2
2 x 1,00	2,9
3 x 0,75	3,3
3 x 1,00	4,4



Kanlux



OSPRZĘT KANLUX SMART KANLUX SMART EQUIPMENT

Rozwiązania Kanlux SMART są tak proste do wdrożenia, że każdy sobie z tym poradzi. Możesz połączyć je z urządzeniami, których już teraz używasz na co dzień – takimi jak lampy, grzejniki, armatura – albo wprowadzić zupełnie nowe urządzenia – na przykład czujniki. Dzięki temu inteligentne sterowanie domem zaczynasz od zaraz – bez remontów, przebudowy i kucia ścian.

Kanlux SMART devices are so easy to configure, anybody can do it. You can use them with other devices you are already using - lamps, heaters, outlets - as well as add new devices, like sensors. That lets you start control your home right now - no renovations, reconstructions and hammering the walls.



*dane fotometryczne znajdziesz na:
photometric data you can find on:*

► kanlux.com

Steruj produktami Kanlux SMART za pomocą aplikacji mobilnej SMART LIFE

Control Kanlux SMART products
with the SMART LIFE mobile application



Kanlux

KANLUX SMART

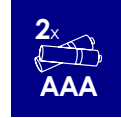
CZUJNIK OTWARCIA ► DOOR/WINDOW SENSOR



S SENSOR ON/OFF INT

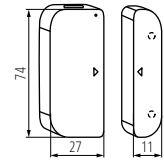


S SENSOR ON/OFF INT | 34942 | 5905339349422 | 2 x 1,5 DC | 2 x AAA



Otwarte okno lub drzwi na taras - często zastanawiamy się czy je zamknęliśmy po wyjściu z domu. Czujnik otwarcia okna/drzwi pokaże nam ich stan. Montując go na drzwiach wejściowych, tarasowych, balkonowych lub na oknie, w czasie wyjazdu nie musimy się zastanawiać czy w domu na pewno wszystko jest w porządku. Czujnik skontroluje okna i drzwi, a o ewentualnym otwarciu dowiemy się z aplikacji w naszym urządzeniu mobilnym. O niskim poziomie naładowania baterii poinformuje nas alarm. Dowiedz się więcej o Kanlux SMART na www.kanluxsmart.com.

An open window or terrace door - each of us often wonders if we closed them after leaving the house. The window/door opening sensor will show you their status. By mounting it on the front, terrace, balcony or door, or on the window, you don't have to wonder if everything is alright at home when you go for a trip. The sensor will inspect the windows and doors, and an app on your mobile device will notify you if any of them is opened. An alarm will let you know when the battery is low. Learn more about Kanlux SMART at www.kanluxsmart.com.



S SENSOR ON/OFF INT

Kanlux

KANLUX SMART

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



S SENSOR PIR INT 10M

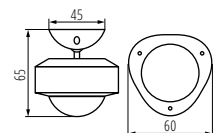


S SENSOR PIR INT 10M | 34940 | 5905339349408 | 2 x 3V DC \ 5V USB | 2 x CR123A



Czujnik detekcji ruchu do użytku wewnątrz pomieszczeń. Poprzez połączenie go w aplikacji z wybranymi urządzeniami SMART, nie tylko zapali światło po wykryciu ruchu, ale uruchomi dowolnie zaprogramowaną czynność - zależnie od sparowanych urządzeń SMART i przypisanej im funkcji. Czujnik posiada zasilanie bateryjne, jak również możliwość ładowania przez USB. O niskim poziomie naładowania baterii poinformuje nas alarm. Dowiedz się więcej o Kanlux SMART na www.kanluxsmart.com.

Motion detection sensor for indoor use. By pairing it in the app with selected SMART devices, it will not only turn on the light when motion is detected but it will also trigger any programmed action - depending on the SMART devices paired and the function assigned to them. The sensor is battery powered but it can also be charged via USB. An alarm will let you know when the battery is low. Learn more about Kanlux SMART at www.kanluxsmart.com.



S SENSOR PIR INT 10M

Kanlux

KANLUX SMART

CZUJNIK ZALANIA ► FLOOD SENSOR



S SENSOR W INT

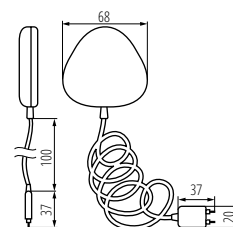


SSENSORWINT | 34941 | 5905339349415 | 2 x 1,5 DC | 2 x AAA



CzuJNIK zalania pomoże nam zareagować na wodę wyciekającą z pękniętej rury, niezakręconego kranu lub niezależnego od nas zalania domu czy mieszkania. CzuJNIK należy umieścić w takim miejscu, aby w przypadku zalania mógł wykryć wodę. Ma on wbudowany alarm akustyczny, ale informację z aplikacji dostaniemy również w urządzeniu mobilnym, nawet będąc daleko od domu. O niskim poziomie naładowania baterii poinformuje nas alarm. Dowiedz się więcej o Kanlux SMART na www.kanluxsmart.com.

A flood sensor will help you react to water leaking from a broken pipe, a running faucet, or in the event of flooding in the house or apartment caused by external factors. The sensor should be placed in such a location as to enable water detection in the event of flooding. It has a built-in acoustic alarm, but you will also get the information from the app on your mobile device, even when you are away from home. The alarm will let you know when the battery is low. Learn more about Kanlux SMART at www.kanluxsmart.com.



S SENSOR W INT



Kanlux

KANLUX SMART

ADAPTER GNIAZDA ► SOCKET ADAPTOR



S AD GN 10A PM



S AD GN SCH 10A PM

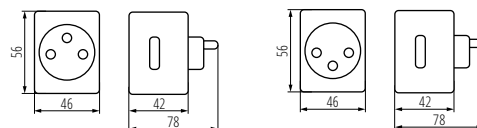
Dzięki adapterowi gniazda możemy sterować (funkcja włącz/wyłącz) urządzeniami bez funkcji SMART (np.: żelazko). Możemy również ustawić wybraną przez nas sekwencję czynności. Podstawowa funkcja to włącz/wyłącz, ale adapter ma także wbudowany zegar (tygodniowy z kalendarzem), funkcję losowe i funkcję licznika / odliczania. Dzięki temu możemy zaprogramować włączanie i wyłączanie różnych urządzeń o określonych porach, nawet kiedy nie ma nas w domu. Dodatkowo adapter posiada funkcję pomiaru zużycia energii (podłączonego do niego urządzenia). Dowiedz się więcej o Kanlux SMART na www.kanluxsmart.com.

Thanks to the socket adapter, you can control (on/off function) devices without SMART functions (e.g.: an iron). We can also set a sequence of actions of our choice. The basic function is on/off, but the adapter also has a built-in clock (weekly clock with a calendar), random functions and a timer/countdown function. This allows you to program different devices to turn on and off at specific times, even when you are not at home. In addition, the adapter has a function to measure the energy consumption (of the device connected to it). Learn more about Kanlux SMART at www.kanluxsmart.com.



S AD GN 10A PM	33700	5905339337009	biały white
S AD GN SCH 10A PM	33701	5905339337016	biały white

220-240 AC	10	20			Wi-Fi 2,4 GHz				



S AD GN 10A PM

S AD GN SCH 10A PM



Kanlux

KANLUX SMART

STEROWNIK BRAMY GARAŻOWEJ ► GARAGE DOOR RELAY



S SWITCH G DOOR

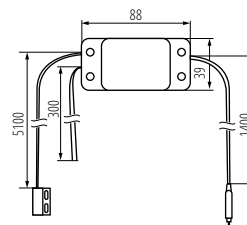


S SWITCH G DOOR | 34950 | 5905339349507 | biały | white



Przełącznik do sterowania bramą z czujnikiem otwarcia i zamknięcia. Może współpracować w środowisku smart z innymi przyciskami dedykowanymi bądź wirtualnymi przez przypisane funkcje - takie jak zamknij czy otwórz. Dowiedz się więcej o Kanlux SMART na www.kanluxsmart.com.

Relay for controlling gates with an open and close sensor. It can work in a smart environment with other dedicated or virtual buttons by assigned functions - such as close or open. Learn more about Kanlux SMART at www.kanluxsmart.com.



S SWITCH G DOOR

Kanlux

KANLUX SMART

PRZEKAŹNIK DOPUSZKOWY ► SWITCHBOX RELAY



S SWITCH ON/OFF

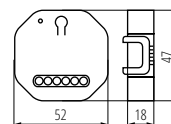


S SWITCH ON/OFF | 34948 | 5905339349484 | biały | white



Przełącznik on/off montowany podtynkowo (puszki fi 60). Umożliwia nam sterowanie obwodami gniazd wtykowych lub włączników światła nadając im funkcję SMART bez konieczności prowadzenia dodatkowej instalacji pomiędzy nimi. Dowiedz się więcej o Kanlux SMART na www.kanluxsmart.com.

Flush-mounted on/off relay (fi 60 boxes). It allows you to control the circuits of plug-in sockets or light switches, giving them the SMART function without requiring additional installation between them. Learn more about Kanlux SMART at www.kanluxsmart.com.



S SWITCH ON/OFF

Kanlux

KANLUX SMART

PRZEKAŹNIK DOPUSZKOWY ► SWITCHBOX RELAY



S SWITCH SHUTTER

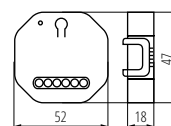


S SWITCH SHUTTER | 34949 | 5905339349491 | biały | white



Przełącznik do sterowania silnikami rolet i żaluzji montowany podtynkowo (puszki fi 60). Umożliwia nam sterowanie roletami z poziomu aplikacji zainstalowanej na urządzeniu mobilnym. Dowiedz się więcej o Kanlux SMART na www.kanluxsmart.com.

Relay for controlling motors of flush-mounted roller blinds and shutters (fi 60 boxes). It allows you to control roller blinds from the level of the application installed on your mobile device. Learn more about Kanlux SMART at www.kanluxsmart.com.



S SWITCH SHUTTER

Kanlux



OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY
ELECTRICAL INSTALLATION EQUIPMENT

Zależy Ci na właściwie dobranych parametrach, wydajności i zabezpieczeniu termicznym, zwarciovym i przeciążeniowym. My dajemy Ci produkty przeznaczone do tych zadań. Zapewniamy komfort, niezawodność i bezpieczeństwo.

You want the properly adjusted parameters, efficiency and thermal, short-circuit and overload protection. We give you products designed for these tasks. We ensure comfort, reliability and safety.



*dane fotometryczne znajdziesz na:
photometric data you can find on:*

► kanlux.com

Kanlux

ALER MINI

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



ALER MINI-W

Czujnik ALER MINI-W to niewielki czujnik na podczerwień o efektywnym i minimalistycznym wyglądzie. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 140°, a wertykalny 45°, a dzięki łatwej regulacji mechanicznej (pion 45°, poziom 90°) można dostosować go do swoich potrzeb. Posiada wysoką klasę szczelności (IP44), co sprawia, że czujnik ten można montować w miejscach bezpośrednio narażonych na działanie czynników atmosferycznych.

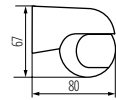
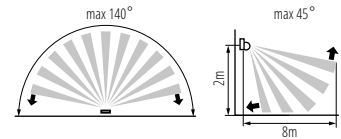
- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 8m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 140°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 15min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje

Materiał: tworzywo sztuczne

ALER MINI-W sensor is a small infrared sensor with attractive and minimalistic design. The horizontal angle of the sensor work comes to 140°, and vertical 45°, and thanks to easy mechanical adjustment (vertical 45°, level 90°) it can be adapted to your needs. Owing to the high class of tightness (IP44), this sensor can be mounted in places directly exposed to weather conditions.

- Maximum movement detection up to 8m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 140°
- Light on time adjustable from 10s to 15min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works

Materiał: plastic



ALER MINI



ALER MINI-W | 23450 | 5905339234506 | 800 | do nadbudowania na ścianie | wall mounted | H140\V45 | 10-15 | PIR

[V]	[Hz]	IP								CE	EAC	UK CA	
220-240 AC	50	44			max 8	3-2000	-20÷40		1+2,5				

Kanlux

ALER JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



ALER JQ-30-W



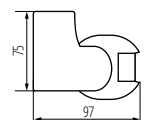
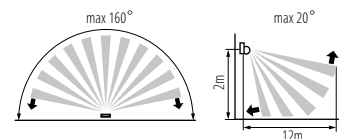
ALER JQ-30-B

Kanlux ALER JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 12 metrów. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ALER JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 12 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

Materiał: plastic



ALER JQ-30



ALER JQ-30-W | 00460 | 5905339004604 | 1200 | do nadbudowania na ścianie | wall mounted | H160\V20 | 8-7 | PIR
ALER JQ-30-B | 00461 | 5905339004611 | 1200 | do nadbudowania na ścianie | wall mounted | H160\V20 | 8-7 | PIR

[V]	[Hz]	IP								CE	EAC	UK CA	
220-240 AC	50	44			max 12	3-2000	-20÷40		1+2,5				

Kanlux ZONA JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR

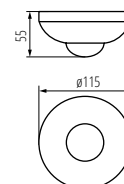
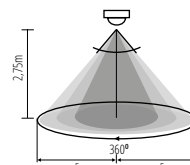


ZONA JQ-37-W



ZONA JQ-37-W | **00464** | 5905339004642 | 1200 do nadbudowania na suficie | ceiling mounted | H360°V120 | 15-7 | PIR

[V]	[Hz]	IP	House icon	Room icon	max [m]	[lx]	[°C]	Mounting icon	[mm]	CE	ERC	UKCA	Recycling icon
220-240 AC	50	20			max 10	3-2000	-20+40		1+2,5				



ZONA JQ-37

Kanlux ZONA JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 10 metrów. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 10m
maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°
możliwość regulacji czasu świecenia od 15s do 7min

możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ZONA JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 10 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

Maximum movement detection up to 10m

Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°

Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 120°

Light on time adjustable from 15s to 7min

Capability to set the light intensity of the environment in which the device works

Material: plastic

Kanlux MARID JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR

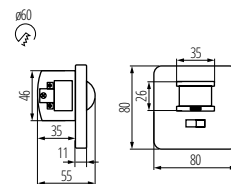
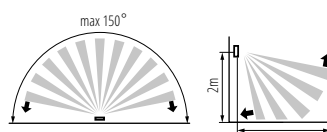
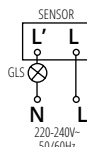


MARID JQ-L



MARID JQ-L | **08910** | 5905339089106 | 40-500 do wbudowania w ścianę | Recessed mount in the wall | H150°V30 | 10-7 | PIR

[V]	[Hz]	IP	House icon	Room icon	max [m]	[lx]	[°C]	Mounting icon	[mm]	CE	ERC	UKCA	Recycling icon
220-240 AC	50	20			max 12	3-2000	5+25		0,75+2,5				



MARID JQ-L

Kanlux MARID JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 12 metrów. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje. Czujnik można uruchamiać również sygnałem dźwiękowym.

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 12m
maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 150°
maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 30°
możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 7min
możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)
regulacja czułości w zakresie 3...1000lx
możliwość uruchamiania czujnika sygnałem dźwiękowym w zakresie 30-90dB
przeznaczony jest tylko do odbiorników o charakterze rezystancyjnym

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux MARID JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 12 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works. The detector can be activated by means of sound signal too.

Maximum movement detection up to 12m

Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 150°

Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 30°

Light on time adjustable from 10s to 7min

Capability to set the light intensity of the environment in which the device works

Motion detection 0.3...3m/s (1...10km/h)

Sensitivity adjustment in the range of 3...1000lx

Capability to activate the sensor with a 30-90db sound signal

Designed only for resistive loads

Material: plastic

Kanlux

MERGE JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



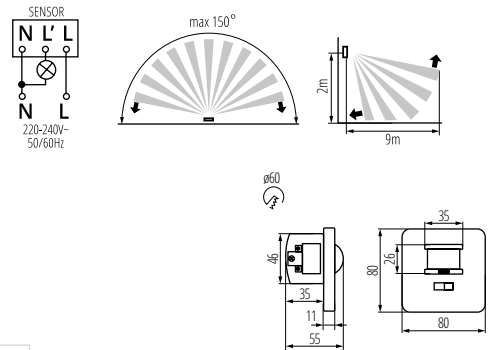
MERGE JQ-L

Kanlux MERGE JQ-L to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 9 metrów. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 150 stopni. Możemy ustawić regulację czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 150°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 60°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 7min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- obciążenie rezystancyjne wynoszące max 1200W, obciążenie indukcyjne wynoszące max 400W
- Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux MERGE JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 5 metres. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 9m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 150°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 60°
- Light on time adjustable from 10s to 7min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Max 1200W resistive load, max. 400W inductive load
- Materiał: plastik



MERGE JQ-L



MERGE JQ-L | 07690 | 5905339076908 | 1200 | do wbudowania w ścianę | Recessed mount in the wall | H150V60 | 10-7 | PIR

[V]	[Hz]	IP	max 9	lx	°C	[mm]	CE	EAC	UK CA	↓
220-240 AC	50	20		3-2000	5+25	1+2,5				

Kanlux

ROLF JQ

CZUJNIK RUCHU MW ► MW MOTION SENSOR



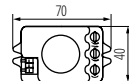
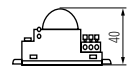
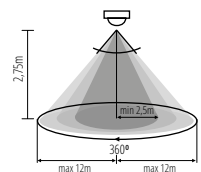
ROLF MINI JQ-L

Kanlux ROLF JQ to mikrofalowy czujnik ruchu. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulację czasu świecenia, jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

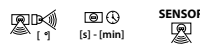
- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 10m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 140°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 30min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- regulacja czułości w zakresie 2...2000lx
- wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)
- Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ROLF JQ is a motion detector. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 10m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 140°
- Light on time adjustable from 10s to 30min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Sensitivity adjustment in the range of 2...2000lx
- Motion detection 0.3...3m/s (1...10km/h)
- Materiał: plastik



ROLF MINI JQ-L



ROLF MINI JQ-L | 08822 | 5905339088222 | 1200 | do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na podłożu | wall mounted, ceiling mounted, surface mounted | H360V140 | 10-30 | mikrofalowy | microwave

[V]	[Hz]	IP	max 10	lx	°C	[mm]	CE	EAC	UK CA	↓
220-240 AC	50	20		2-2000	5+25	1+2,5				

Kanlux ROLF JQ

CZUJNIK RUCHU MW ► MW MOTION SENSOR



ROLF JQ-L

Kanlux ROLF JQ to mikrofalowy czujnik ruchu. Horizontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia, jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

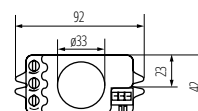
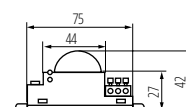
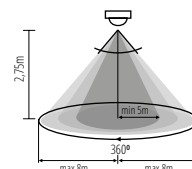
- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 8m
- maksymalny horizontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 160°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 5s do 12min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- regulacja czułości w zakresie 2...2000lx
- wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ROLF JQ is a motion detector. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 8m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 160°
- Light on time adjustable from 5s to 12min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Sensitivity adjustment in the range of 2...2000lx
- Motion detection 0.3...3m/s (1...10km/h)

Material: plastic



ROLF JQ-L



ROLF JQ-L	08820	5905339088208	1200	do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie, do nadbudowania na podłożu wall mounted, ceiling mounted, surface mounted	H360V160	5-12	mikrofalowy microwave
-----------	--------------	---------------	------	---	----------	------	-------------------------

[V]	[Hz]	IP	House icon	Room icon	max 8	2-2000	5÷25	1÷2,5	CE	EAC	UK CA	Recycling icon
220-240 AC	50	20										

Kanlux SLICK JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



SLICK JQ-L-W



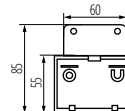
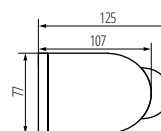
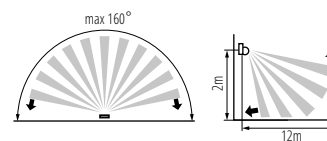
SLICK JQ-L-B

Kanlux SLICK JQ to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 12 metrów. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux SLICK JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 12 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

Material: plastic



SLICK JQ



SLICK JQ-L-W	08390	5905339083906	1200	do nadbudowania na ścianie wall mounted	H160V20	8-10	PIR
SLICK JQ-L-B	08391	5905339083913	1200	do nadbudowania na ścianie wall mounted	H160V20	8-10	PIR

[V]	[Hz]	IP	House icon	Room icon	max 12	3-2000	-10÷40	1÷2,5	CE	EAC	UK CA	Recycling icon
220-240 AC	50	44										

Kanlux

MERGE JQ

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



MERGE JQ-0

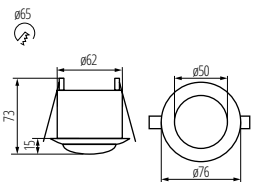
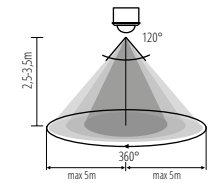
Kanlux MERGE JQ-O to czujnik ruchu, którego maksymalny zasięg wykrywania wynosi 5 metrów. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 5m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika wynoszący 120°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 5s do 6min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- obciążenie rezystancyjne wynoszące max 2000W, obciążenie indukcyjne wynoszące max 800W

Kanlux MERGE JQ is a motion detector whose maximum detection range comes to 5 metres. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 5m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 120°
- Light on time adjustable from 5s to 6min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Max 2000W resistive load, max. 800W inductive load

Materiał: plastik



MERGE JQ-0



MERGE JQ-O | 07691 | 5905339076915 | 2000 | do wbudowania w sufit | Recessed mount in the ceiling | H360/V120 | 5-6 | PIR

[V]	[Hz]	IP							CE	ERC	UK	
220-240 AC	50	20			max 5	3-2000	5+25					

Kanlux

ROLF JQ

CZUJNIK RUCHU MW ► MW MOTION SENSOR



ROLF JQ-0

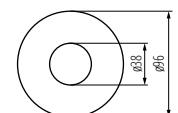
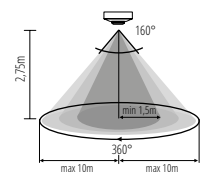
Kanlux ROLF JQ to mikrofalowy czujnik ruchu. Horyzontalny kąt działania czujnika wynosi 360 stopni. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia, jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
- maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika wynoszący 360°
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika wynoszący 160°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 6s do 12min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
- regulacja czułości w zakresie 2...2000lx
- wykrywanie ruchu 0.3...3m/s (1...10km/h)

Kanlux ROLF JQ is a motion detector. The horizontal angle of the detector work comes to 360 degrees. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 9m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor – 160°
- Light on time adjustable from 6s to 12min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Sensitivity adjustment in the range of 2...2000lx
- Motion detection 0.3...3m/s (1...10km/h)

Materiał: plastik



ROLF JQ-0



ROLF JQ-O | 08821 | 5905339088215 | 1200 | do nadbudowania na suficie | ceiling mounted | H360/V160 | 6-12 | mikrofalowy | microwave

[V]	[Hz]	IP								CE	ERC	UK	
220-240 AC	50	20			max 9	2-2000	5+25		0,75+1,5				

Kanlux MERGE

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



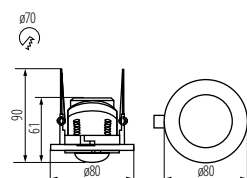
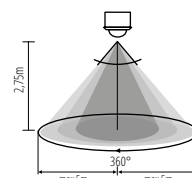
MERGE ADJ-O

Kanlux MERGE ADJ to czujnik ruchu PIR o maksymalnym zasięgu wykrywania ruchu 5m. Jego maksymalny horizontalny kąt działania to 360 stopni. W czujniku MERGE ADJ masz możliwość regulacji ustawienia parametrów bez konieczności demontażu czujnika.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 5m
- maksymalny horizontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 15min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje wykrywanie ruchu 0.6-1.5m/s
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°
- Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux MERGE ADJ is a PIR motion detector with maximum motion detection range of 5m. Its maximum horizontal angle of work comes to 360 degrees. In the MERGE ADJ sensor, you can adjust settings of parameters without a necessity to disassemble the detector.

- Maximum movement detection up to 5m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
- Light on time adjustable from 10s to 15min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Motion detection 0.6...1.5m/s
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor 120°
- Material: plastic



MERGE ADJ-O



MERGE ADJ-O | 23451 | 5905339234513 | 800 do wbudowania w sufit | Recessed mount in the ceiling | H360V120 | 10-15 | PIR

[V]	[Hz]	IP	House icon	□	[m]	[lx]	[°C]	[mm]	CE	EAC	UKA	⌚
220-240 AC	50	20			max 5	3-2000	5+25	0,75+1,5				

Kanlux MERGE

CZUJNIK RUCHU MW ► MW MOTION SENSOR



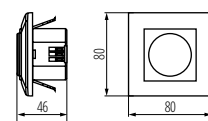
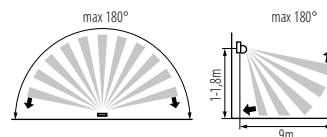
MERGE MW-L

Czujnik Kanlux MERGE MW to estetyczne i funkcjonalne rozwiązanie. Maksymalny zasięg wykrywania wynosi 9 metrów. Możemy ustawić regulacje czasu świecenia jak i poziom natężenia oświetlenia, przy którym czujnik pracuje.

- maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 9m
- maksymalny horizontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 180°
- możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 12min
- możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje wykrywanie ruchu 0.6-1.5m/s
- maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 180°
- Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux MERGE MW detector is an aesthetic and functional solution. The maximum detection range comes to 9 metres. You can set adjustments of the lighting time and light intensity level at which the detector works.

- Maximum movement detection up to 9m
- Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 180°
- Light on time adjustable from 10s to 12min
- Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
- Motion detection 0.6...1.5m/s
- Maximum vertical angle of operation of the motion sensor 180°
- Material: plastic



MERGE MW-L



MERGE MW-L | 23453 | 5905339234537 | 1200 do wbudowania w ścianę | Recessed mount in the wall | 180 | 10-12 | mikrofalowy | microwave

[V]	[Hz]	IP	House icon	□	[m]	[lx]	[°C]	[mm]	CE	EAC	UKA	⌚
220-240 AC	50	20			max 9	3-2000	5+25	0,75+1,5				

Kanlux SENTO

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



SENTO

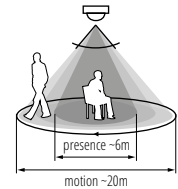
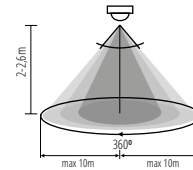


Kanlux SENTO to czujnik elektroniczny służący do wykrywania ruchu. Jego wyjątkowość polega na zabudowaniu aż trzech detektorów podczerwieni w jednej czujce. Gwarantuje to niespotykaną czułość i pozwala wychwycić nawet minimalny ruch. Kanlux SENTO, ze względu na nietypowe cechy, określamy jako czujniki obecności.

Material: tworzywo sztuczne

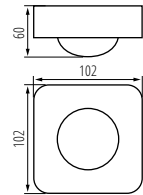
Kanlux SENTO is an electronic sensor for movement detection. Its exceptionality lies in the fact that as many as three infrared detectors are installed in one sensor. This guarantees an unprecedented sensitivity and allows you to capture even the slightest movement. Kanlux SENTO, due to its unusual features, is referred to as a presence detector.

Material: plastic



SENTO | 26820 | 5905339268204 | 2000 | do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie | wall mounted, ceiling mounted | H360V120 | 10-30 | 3xPIR

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 20			[m] max 10	[lx] 3-2000	[°C] 5+25		[mm] 0,75+1,5	CE	EAC	UK CA	
-------------------	------------	----------	--	--	---------------	----------------	--------------	--	------------------	----	-----	----------	--



SENTO

Kanlux SENZO

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



SENZO

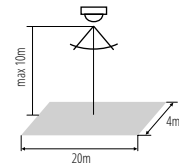


Kanlux SENZO to czujnik ruchu PIR stosowany w systemach automatycznego załączania oświetlenia. Specjalne rozmieszczenie dwóch czujników podczerwieni w Kanlux SENZO pozwala na zastosowanie go w instalacjach wysokich pomieszczeń, takich jak hale magazynowe czy produkcyjne. Jego zasięg wertykalny to aż 10 metrów.

Material: tworzywo sztuczne

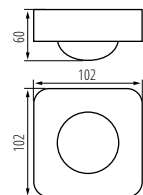
Kanlux SENZO is a PIR movement sensor used in automatic lighting switching systems. The special arrangement of two infrared sensors in Kanlux SENZO allows it to be used in high room installations, such as warehouses or production halls. Its vertical range is as much as 10 meters.

Material: plastic



SENZO | 26821 | 5905339268211 | 2000 | do nadbudowania na ścianie, do nadbudowania na suficie | wall mounted, ceiling mounted | H360V120 | 10-30 | 2xPIR

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 20			[m] max 10	[lx] 3-2000	[°C] 5+25		[mm] 0,75+1,5	CE	EAC	UK CA	
-------------------	------------	----------	--	--	---------------	----------------	--------------	--	------------------	----	-----	----------	--



SENZO



Kanlux ZONA

CZUJNIK RUCHU PIR ► PIR MOTION SENSOR



ZONA FLAT-W

Kanlux ZONA FLAT to czujnik ruchu o maksymalnym zasięgu wykrywania ruchu 8m. Jego z kolei maksymalny horyzontalny kąt działania to 360 stopni. W czujniku ZONA masz możliwość regulowania czasu świecenia od 10s do 15min a także ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia przy którym urządzenie będzie pracowało.

maksymalny zasięg wykrywania ruchu wynoszący 8m
maksymalny horyzontalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 360°
możliwość regulacji czasu świecenia od 10s do 15min
możliwość ustawienia poziomu natężenia oświetlenia otoczenia, przy którym urządzenie pracuje
wykrywanie ruchu 0.6-1.5m/s
maksymalny wertykalny kąt działania czujnika ruchu wynoszący 120°
Materiał: tworzywo sztuczne

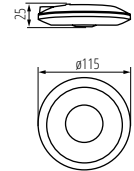
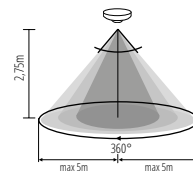
Kanlux ZONA FLAT is a motion detector with maximum motion detection range of 8m. In turn, its maximum horizontal angle of work comes to 360 degrees. In the ZONA sensor, you can adjust the time of lighting from 10s to 15min as well as set the surrounding light intensity level at which the device will work.

Maximum movement detection up to 8m
Maximum horizontal angle of operation of the motion sensor – 360°
Light on time adjustable from 10s to 15min
Capability to set the light intensity of the environment in which the device works
Motion detection 0.6...1.5m/s
Maximum vertical angle of operation of the motion sensor 120°
Material: plastic



ZONA FLAT-W | 23452 | 5905339234520 | 2000 | do nadbudowania na suficie | ceiling mounted | H360\W120 | 10-15 | PIR

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	IP 20			 max 8	 3-2000	 5+25	 0,75+1,5	CE	ERC	UK CA	
-------------------	------------	----------	--	--	-----------	------------	----------	--------------	----	-----	----------	--



ZONA FLAT

Kanlux AZ-10A

PRZEKAŹNIK ZMIERZCHOWY ► TWILIGHT SWITCH



AZ-10A

Kanlux AZ-10A to automat zmierzchowy. Służy do włączania i wyłączania obwodów oświetlenia lub innych odbiorników elektrycznych, w zależności od poziomu natężenia oświetlenia naturalnego (dzień/noc).

Histereza ~20Lx

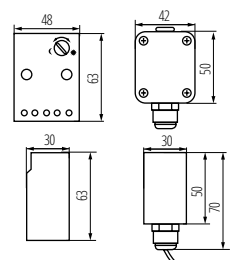
Kanlux AZ-10 is a dusk and dawn light switch system. It is used for turning on and turning off lighting circuits or other electric receivers, depending on the natural light intensity level (day/night).

Hysteresis ~20Lx



AZ-10A | 22371 | 5905339223715 | biały | white | do nadbudowania na ścianie | wall mounted

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	In[A] 10	[VA] 2300	 -20+40			IP 20/65	CE	ERC	UK CA	
-------------------	------------	-------------	--------------	------------	--	--	-------------	----	-----	----------	--



AZ-10A

Kanlux CYBER

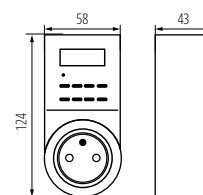
ZEGAR/PROGRAMATOR STERUJĄCY ► CONTROL TIMER / PROGRAMMER



CYBER TM-6



CYBER TM-6 | 01016 | 5905339010162 | 3600 | 10



CYBER TM-6

Kanlux CYBER to adapter gniazda wtyczkowego z dobowym programatorem cyfrowym. Umożliwia zaprogramowanie włączania i wyłączenia podłączonych urządzeń w określonym czasie.

wyposażony w układ podtrzymujący pamięć
możliwość zaprogramowania max 10 włączeń/wyłączeń
programator pracuje w trybach dobowym i tygodniowym

Kanlux CYBER is an adapter of an extension socket with a 24-hour digital programmer. It makes it possible to programme turning on and turning off operations for connected devices at pre-set time.

Equipped with a memory keeping system
Up to 10 programmable on/off operations
The timer works in 24h and weekly mode

Kanlux STER TS-MF

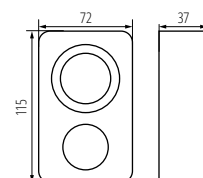
ZEGAR/PROGRAMATOR STERUJĄCY ► CONTROL TIMER / PROGRAMMER



STER TS-MF-1



STER TS-MF1 | 01001 | 5905339010018 | 3500 | 1



STER TS-MF-1

Kanlux STER TS-MF to adapter gniazda wtyczkowego z dobowym programatorem mechanicznym. Umożliwia zaprogramowanie włączania i wyłączenia podłączonych urządzeń w określonym czasie.

programator pracuje w trybie dobowym
minimalny czas włączenia/wyłączenia wynoszący 15min
programator posiada funkcję stałego załączenia obciążenia

Kanlux STER TS-MF is an adapter of an extension socket with a 24-hour mechanical programmer. It makes it possible to programme turning on and turning off operations for connected devices at pre-set time.

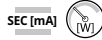
The timer works in 24h mode
Minimum on/off time 15min
Timer has constant load switching capability

Kanlux ADI

ZASILACZ CC ► CC POWER SUPPLY UNIT



ADI 350 1X3W



ADI 350 1x3W	01440	5905339014405	350	1-3
ADI 350 1x3WP	23870	5905339238702	350	1-3

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	CC	PRI [V] 220-240	SEC [V] 0,5-10 DC	F	IP 20	House icon	Recycling icon
Wiring icon	[mm] 0,75	[mm] 0,1	Temperature icon 5+25	CE	ERC	UK CA	Recycling icon	

Zasilacz elektroniczny Kanlux ADI - o maksymalnej dopuszczalnej temperaturze obudowy 75°C i stabilizacji prądu 350mA DC - posiada wbudowane zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciwprzeciążeniowe oraz zabezpieczenie termiczne wyłączające zasilacz po przekroczeniu temperatury 110°C.

ADI 350 1-3W stabilizacja prądu 350mA DC

maksymalna dopuszczalna temperatura obudowy wynosząca 75°C

zabezpieczenie termiczne wyłączające zasilacz po przekroczeniu temperatury 110°C

wbudowane zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciwprzeciążeniowe

Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux ADI electronic power supply unit - with maximum permissible temperature of casing 75°C and current stabilization 350mA DC - has an embedded protection against short circuits and against overload as well as a thermal protection turning off the power supply unit when the temperature of 110°C is exceeded.

ADI 350 1-3W current stabilization 350mA DC

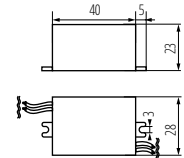
Maximum permissible housing temperature 75°C

Thermal protection shutting down the power supply after the temperature exceeds 110°C

Built-in circuit and overload protection

The power supply unit is not designed to work without load.

Material: plastic



ADI 350 1X3W

Kanlux POWELED

ZASILACZ CV ► CV POWER SUPPLY UNIT



POWELED P



POWELED P 12V 30W	26810	5905339268105	12 DC	max 30
POWELED P 12V 60W	26811	5905339268112	12 DC	max 60
POWELED P 24V 30W	26815	5905339268150	24 DC	max 30
POWELED P 24V 60W	26816	5905339268167	24 DC	max 60
POWELED P 12V 100W	28961	5905339289612	12 DC	max 100
POWELED P 24V 100W	28962	5905339289629	24 DC	max 100
POWELED P 12V 150W	28963	5905339289636	12 DC	max 150
POWELED P 24V 150W	28964	5905339289643	24 DC	max 150
POWELED P 12V 200W	28965	5905339289650	12 DC	max 200
POWELED P 24V 200W	28966	5905339289667	24 DC	max 200

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	CV	PRI [V] 220-240	F	IP 20	House icon	Recycling icon
Wiring icon	[mm] 0,5-1,5	Temperature icon 5+25	CE	ERC	UK CA	Recycling icon	

Kanlux POWELED to elektroniczny zasilacz stałonapięciowy. Służy do zasilania taśm LED takich jak LEDS P lub LEDS B.

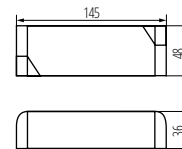
Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.

Materiał: tworzywo sztuczne

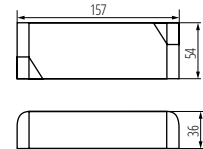
Kanlux POWELED is an electronic constant-voltage power supply unit. It is used for powering LED belts such as LEDS P or LEDS B.

The power supply unit is not designed to work without load.

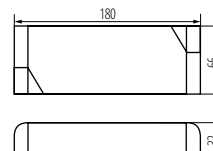
Material: plastic



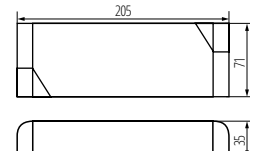
POWELED P 30W



POWELED P 60W



POWELED P 100W



POWELED P 150W / POWELED P 200W

Kanlux CIRCO

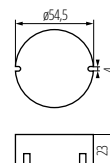
ZASILACZ CV ► CV POWER SUPPLY UNIT



CIRCO LED 12VDC



CIRCO LED 12VDC 0-10W	24240	5905339242402	12 DC	0-10
CIRCO LED 12VDC 0-15W	24241	5905339242419	12 DC	0-15



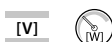
CIRCO LED 12VDC

Kanlux DRIVE

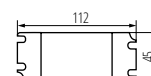
ZASILACZ CV ► CV POWER SUPPLY UNIT



DRIVE LED 0-15W 12VDC



DRIVE LED 0-15W 12VDC	23860	5905339238603	220-240 AC	0-15
-----------------------	--------------	---------------	------------	------



DRIVE LED 0-15W 12VDC

Kanlux SET

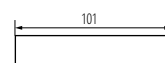
TRANSFORMATOR ELEKTRONICZNY SET
► SET ELECTRONIC TRANSFORMER



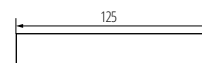
SET60-K



SET60-K	01425	5905339014252	11,5 AC	20-60
SET105-K	01426	5905339014269	11,5 AC	35-105



SET60-K



SET105-K

Kanlux CIRCO to zasilacz elektroniczny stałonapięciowy o mocy 10 lub 15 W. Służy do zasilania pasków LED takich jak LEDS P czy LEDS B.

Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.

Kanlux CIRCO is an electronic constant-voltage power supply unit with power of 10 or 15 W. It is used for powering LED belts such as LEDS P or LEDS B.

The power supply unit is not designed to work without load.

Kanlux DRIVE to zasilacz elektroniczny stałonapięciowy o mocy 15 W. Służy do zasilania pasków LED takich jak LEDS P czy LEDS B.

Materiał: tworzywo sztuczne

Kanlux DRIVE is an electronic constant-voltage power supply unit with power of 15 W. It is used for powering LED belts such as LEDS P or LEDS B.

Materiał: plastic

wyrób przeznaczony do zasilania niskonapięciowych żarówek halogenowych (12V)

współczynnik mocy biernej $\cos\phi$ dla SET60-K i SET105-K wynoszący 0,99, dla SET80LT, SET150-N i SET210-N wynoszący 0,97

maksymalna dopuszczalna temperatura obudowy dla SET60-K wynosząca 80°C, dla pozostałych modeli wynosząca 85°C

zabezpieczenie termiczne wyłączające model SET80LT po przekroczeniu temperatury 100°C, modele SET150-N i SET210-N po przekroczeniu temperatury 110°C, modele SET60-K i SET105-K po przekroczeniu temperatury 120°C

wbudowane zabezpieczenie przeciwzwarciowe i przeciwprzebieżeniowe

Zasilacz nie jest przystosowany do pracy bez obciążenia.

product designed for feeding low voltage halogen light bulbs (12V)

Reactive power factor $\cos\phi$ 0.99 for SET60-K i SET105-K, for SET80LT, SET150-N and SET210-N – 0.97

Maximum permissible housing temperature 80°C for SET60-K, for other models – 85°C

Thermal protection shutting down SET80LT after the temperature exceeds 100°C, for SET150-N and SET210-N – after exceeding 110°C, for SET60-K and SET105-K – after exceeding 120°C

Built-in circuit and overload protection

The power supply unit is not designed to work without load.

Kanlux

WIR ZL

WENTYLATOR KANAŁOWY ► DUCTED FAN



WIR ZL100



WIR ZL120

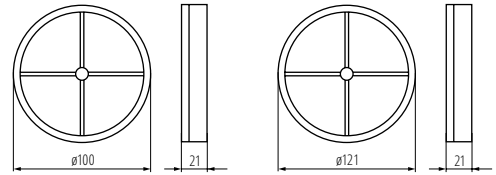


WIR ZL100	70961	8594056490349	biały white
WIR ZL120	70962	8594056490356	biały white



Przepustnice samoczynne z serii Kanlux WIR ZL dostępne są w dwóch rozmiarach 100 oraz 120mm. Wykonane z tworzywa sztucznego, w kolorze białym.

Automatic dampers from Kanlux WIR ZL series are available in two sizes: 100 and 120mm. They are made of plastic, in white colour.



WIR ZL100

WIR ZL120

Kanlux

TWISTER

WENTYLATOR KANAŁOWY ► DUCTED FAN



TWISTER AOL

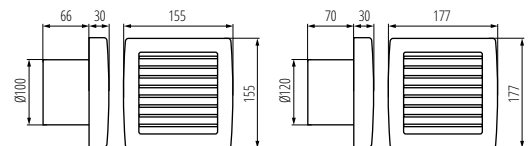


TWISTER AOL100B	70926	8594056490172	19	42	100	
TWISTER AOL100T	70953	8594056490202	19	42	100	tak yes
TWISTER AOL120B	70956	8594056490226	20	42	150	
TWISTER AOL120T	70960	8594056490257	20	42	150	tak yes

[V]	[Hz]	IP	House icon	Square icon	Arrow icon	Speed icon	Speed icon	CE	EAC	UKA	Recycling icon
220-240 AC	50	X4				2550	1				

Seria wentylatorów Kanlux TWISTER AOL dostępna jest w dwóch rozmiarach średnicy 100 i 120 mm. Wykonane są z tworzywa sztucznego, w kolorze białym. Ich moc to odpowiednio 19 i 20 W. Ilość obrotów z każdego rozmiaru wynosi 2550/min.

Kanlux TWISTER AOL series of fans is available in two sizes with diameter of 100 and 120 mm. They are made of plastic, in white colour. Their power is 19 and 20 W respectively. The number of rotations from each size comes to 2550/min.



TWISTER AOL100

TWISTER AOL120

Kanlux CYKLON

WENTYLATOR KANAŁOWY ► DUCTED FAN



CYKLON EOL100



CYKLON EOL120



CYKLON EOL150

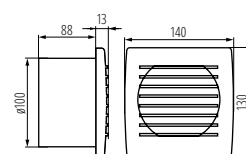


Seria wentylatorów Kanlux CYKLON EOL dostępna jest w trzech rozmiarach średnicy 100, 120 oraz 150mm. Wykonane są z tworzywa sztucznego, w kolorze białym. Ich moc to odpowiednio 19, 20 oraz 22W. Ilość obrotów z każdego rozmiaru wynosi 2550/min.

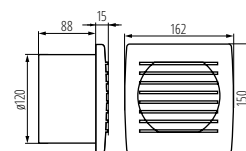
ilość obrotów wynosząca 2550/min

Kanlux CYKLON EOL series of fans is available in three sizes with diameter of 100, 120 and 150mm. They are made of plastic, in white colour. Their power is 19, 20 and 22W respectively. The number of rotations from each size comes to 2550/min.

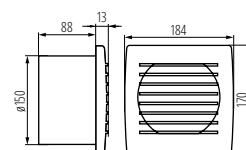
Rotation speed: 2550/min



CYKLON EOL100



CYKLON EOL120



CYKLON EOL150



Model	Code	Part No.	Power (W)	Sound (dB)	Flow (m³/h)	Water Res.	Other	Termination
CYKLON EOL100	70910	8594056490011	19	38	100	tak yes		przewód zakończony wtyczką Cable terminated with a plug
CYKLON EOL100B	70911	8594056490028	19	38	100			kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL120	70915	8594056490066	20	38	150	tak yes		przewód zakończony wtyczką Cable terminated with a plug
CYKLON EOL120B	70916	8594056490073	20	38	150			kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL150	70920	8594056490110	22	38	200	tak yes		przewód zakończony wtyczką Cable terminated with a plug
CYKLON EOL150B	70921	8594056490127	22	38	200			kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL100HT	70936	8594056490035	19	38	100	tak yes	tak yes	kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL100P	70937	8594056490370	19	38	100		tak yes	kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL100T	70938	8594056490059	19	38	100		tak yes	kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL120HT	70941	8594056490080	20	38	150	tak yes	tak yes	kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL120P	70942	8594056490387	20	38	150		tak yes	kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL120T	70943	8594056490103	20	38	150		tak yes	kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL150P	70947	8594056490394	22	38	200		tak yes	kostka przyłączeniowa Terminal block
CYKLON EOL150T	70948	8594056490158	22	38	200		tak yes	kostka przyłączeniowa Terminal block



Kanlux GRIP

ROZGAŁĘŻNIKI, GNIAZDA, WTYCZKI ► SPLITTERS, SOCKETS, PLUGS



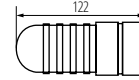
GRIP GP/S

GRIP W/US

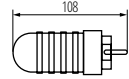


GRIP GP/S	04862	5905339048622	czarny black
GRIP W/US	04863	5905339048639	czarny black

[V] 250 AC	[Hz] 50		In[A] 16	IP 44			
----------------------	-------------------	--	--------------------	-----------------	--	--	--



GRIP GP/S



GRIP W/US

gniazdo wtyczkowe do przedłużaczy.
STAN GP posiada I klasę ochronności przed porażeniem elektrycznym
GRIP GP/S wyposażony w uziemienie typu Schuko
Materiał: tworzywo sztuczne
extension socket for cable cords.
STAN GP has I Class protection against electric shock
GRIP GP/S equipped with Schuko earthing
Material: plastic

Kanlux PIN W/US

ROZGAŁĘŻNIKI, GNIAZDA, WTYCZKI ► SPLITTERS, SOCKETS, PLUGS

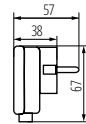


PIN W/US



PIN W/US	02186	5905339021861	biały white
----------	--------------	---------------	---------------

[V] 250 AC	[Hz] 50			In[A] 16	IP 20			
----------------------	-------------------	--	--	--------------------	-----------------	--	--	--



PIN W/US

gniazdo wtyczkowe do przedłużaczy.
wyposażone w styk ochronny
Materiał: tworzywo sztuczne
extension socket for cable cords.
Equipped with protective contact
Material: plastic

Kanlux STAN GP

ROZGAŁĘŻNIKI, GNIAZDA, WTYCZKI STAN GP ► STAN GP SPLITTERS, SOCKETS, PLUGS

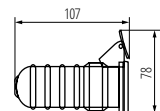


STAN GP



STAN GP	04864	5905339048646	czarny black
---------	--------------	---------------	----------------

[V] 250 AC	[Hz] 50		In[A] 16	IP 44			
----------------------	-------------------	--	--------------------	-----------------	--	--	--



STAN GP

gniazdo wtyczkowe do przedłużaczy.
gniazdo wtyczkowe do przedłużaczy.
gniazdo wtyczkowe do przedłużaczy.
Materiał: tworzywo sztuczne
extension socket for cable cords.
extension socket for cable cords.
extension socket for cable cords.
Material: plastic

Kanlux ZARK

ROZGAŁĘŹNIKI, GNIAZDA, WTYCZKI ► SPLITTERS, SOCKETS, PLUGS

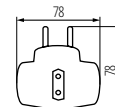


ZARK KRT/2-1

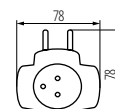


ZARK KRT/2-1	02180	5905339021809	biały white
ZARK KRW-3	02181	5905339021816	biały white

[V] 250 AC	[Hz] 50	[W] 2300			In[A] 16	IP 20			
----------------------	-------------------	--------------------	--	--	--------------------	-----------------	--	--	--



ZARK KRT/2-1



ZARK KRW-3

Brakuje Ci miejsca do podłączenia kolejnego urządzenia do kontaktu? Nic, prostszego, rozgałęźniki Kanlux ZARK rozwiążą Twój problem. Zyskasz tym samym trzy nowe wejścia do kontaktu.

wyposażony w styk ochronny

Materiał: tworzywo sztuczne

Don't you have enough room for connecting another device to the socket? Nothing simpler - Kanlux ZARK distributors will solve your problem. Thereby, you will have three new inputs to the socket.

Equipped with protective contact

Material: plastic

Kanlux APO

ZEGAR/PROGRAMATOR STERUJĄCY ► CONTROL TIMER / PROGRAMMER



APO TM-3



APO TM-3	07980	5905339079800	1150	5
----------	--------------	---------------	------	---

[V] 220-240 AC	[Hz] 50	In[A] 5	IP 20						
--------------------------	-------------------	-------------------	-----------------	--	--	--	--	--	--

Kanlux APO to komplet 3 adapterów gniazd wtyczkowych z możliwością zdalnego sterowania za pomocą pilota. Każde podłączone urządzenie możemy uruchamiać niezależnie od innych.

w komplecie: 3 gniazda, pilot, bateria

przy obciążeniu impedancyjnym maksymalne obciążenie wynosi 1150W

gniazdka instalować można obok siebie w odległości nie mniejszej niż 0,5m

dioda sygnalizuje pracę gniazdka elektrycznego

zasięg działania pilota wynosi 25m (do 50m w otwartej przestrzeni)

Kanlux APO is a set of 3 adapters of extension sockets with a possibility of remote control by means of a remote control. Each connected device can be activated independently of others.

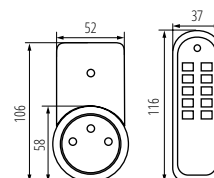
in the set: 3 sockets, remote control, battery

Maximum load with inductive load 1150W

Sockets can be installed next to one another at a distance of at least 0,5m

LED indicates that the electrical socket is operational

Remote control range 25m (up to 50m in the open space)



APO TM-3

Kanlux BR-GZ10

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING



BR-GZ10



BR-GZ10	72369	5905339723697	szary grey
---------	--------------	---------------	--------------

[V] 250 AC	[Hz] 50	In[A] 2		IP 00				
----------------------	-------------------	-------------------	--	-----------------	--	--	--	--

maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S wynosząca 250°C, dla pozostałych modeli wynosząca 180°C

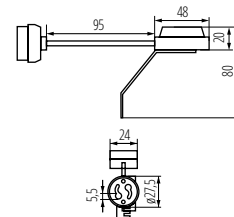
maksymalny dopuszczalny prąd dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 wynoszący 2A, dla HLDR-R7S wynoszący 6A, dla HLDR-GX5.3 wynoszący 5A

BR-GZ10 wyposażona we wspornik

Maximum permissible holder temperature 250°C for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S, for other models - 180°C

Maximum permissible current for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 - 2A, for HLDR-R7S - 6A, for HLDR-GX5.3 - 5A

BR-GZ10 equipped with a support



BR-GZ10

Kanlux

HLDR-E14

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING

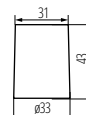


HLDR-E14



HLDR-E14 | 02170 | 5905339021700 szary | grey

[V] 250 AC	[Hz] 50	In[A] 2	E14	IP 00				
----------------------	-------------------	-------------------	------------	-----------------	--	--	--	--



HLDR-E14

| maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki wynosząca 180°C
| Maximum permissible holder temperature 180°C

Kanlux

HLDR-E14

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING



HLDR-E14-F

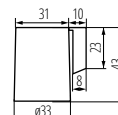


HLDR-E14-F | 02173 | 5905339021731 szary | grey

[V] 250 AC	[Hz] 50	In[A] 2	E14	IP 00				
----------------------	-------------------	-------------------	------------	-----------------	--	--	--	--



| maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki wynosząca 180°C
| Maximum permissible holder temperature 180°C



HLDR-E14-F

Kanlux

HLDR-E27

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING



HLDR-E27

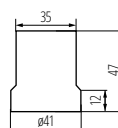


HLDR-E27 | 02160 | 5905339021601 szary | grey

[V] 250 AC	[Hz] 50	In[A] 4	E27	IP 00				
----------------------	-------------------	-------------------	------------	-----------------	--	--	--	--



| maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki wynosząca 180°C
| Maximum permissible holder temperature 180°C



HLDR-E27

Kanlux

HLDR-E27

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING



HLDR-E27-D



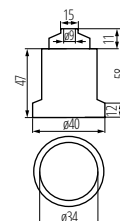
HLDR-E27-D | 02162 | 5905339021625 szary | grey

[V] 250 AC	[Hz] 50	In[A] 4	E27	IP 00				
----------------------	-------------------	-------------------	------------	-----------------	--	--	--	--



maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki wynosząca 180°C

Maximum permissible holder temperature 180°C



HLDR-E27-D

Kanlux

HLDR-E27

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING



HLDR-E27-F



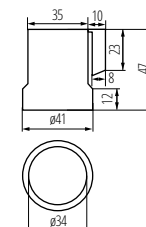
HLDR-E27-F | 02161 | 5905339021618 szary | grey

[V] 250 AC	[Hz] 50	In[A] 4	E27	IP 00				
----------------------	-------------------	-------------------	------------	-----------------	--	--	--	--



maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki wynosząca 180°C

Maximum permissible holder temperature 180°C



HLDR-E27-F

Kanlux

HLDR-G9

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING



HLDR-G9



HLDR-G9 | 08220 | 5905339082206 szary | grey

[V] 250 AC	In[A] 2	G9	IP 00				
----------------------	-------------------	-----------	-----------------	--	--	--	--



maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S wynosząca 250°C, dla pozostałych modeli wynosząca 180°C

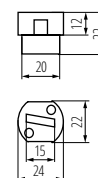
maksymalny dopuszczalny prąd dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 wynoszący 2A, dla HLDR-R7S wynoszący 6A, dla HLDR-GX5.3 wynoszący 5A

BR-GZ10 wyposażona we wspornik

Maximum permissible holder temperature 250°C for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S, for other models – 180°C

Maximum permissible current for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 – 2A, for HLDR-R7S – 6A, for HLDR-GX5.3 – 5A

BR-GZ10 equipped with a support



HLDR-G9

Kanlux

HLDR-GX5.3

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING

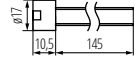


HLDR-GX5.3



HLDR-GX5.3 | **72109** | 5905339721099 szary | grey

[V] 24 AC; 24 DC	In[A] 5	Gx5,3	IP 00		UK CA	
----------------------------	-------------------	--------------	-----------------	--	------------------------	--



HLDR-GX5.3

maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S wynosząca 250°C, dla pozostałych modeli wynosząca 180°C

maksymalny dopuszczalny prąd dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 wynoszący 2A, dla HLDR-R7S wynoszący 6A, dla HLDR-GX5.3 wynoszący 5A

BR-GZ10 wyposażona we wspornik

Maximum permissible holder temperature 250°C for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S, for other models – 180°C

Maximum permissible current for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 – 2A, for HLDR-R7S – 6A, for HLDR-GX5.3 – 5A

BR-GZ10 equipped with a support

Kanlux

HLDR-GZ10

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING

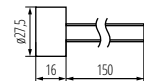


HLDR-GZ10



HLDR-GZ10 | **00402** | 5905339004024 szary | grey

[V] 250 AC	In[A] 2	GU10	IP 00		UK CA	
----------------------	-------------------	-------------	-----------------	--	------------------------	--



HLDR-GZ10

maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S wynosząca 250°C, dla pozostałych modeli wynosząca 180°C

maksymalny dopuszczalny prąd dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 wynoszący 2A, dla HLDR-R7S wynoszący 6A, dla HLDR-GX5.3 wynoszący 5A

BR-GZ10 wyposażona we wspornik

Maximum permissible holder temperature 250°C for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S, for other models – 180°C

Maximum permissible current for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 – 2A, for HLDR-R7S – 6A, for HLDR-GX5.3 – 5A

BR-GZ10 equipped with a support

Kanlux

HLDR-R7S

OPRAWKA DO ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA ► LIGHT SOURCE FITTING

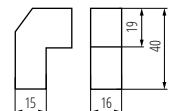


HLDR-R7S



HLDR-R7S | **00405** | 5905339004055 szary | grey

[V] 250 AC	In[A] 6	R7s	IP 00		UK CA	
----------------------	-------------------	------------	-----------------	--	------------------------	--



HLDR-R7S

maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S wynosząca 250°C, dla pozostałych modeli wynosząca 180°C

maksymalny dopuszczalny prąd dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 wynoszący 2A, dla HLDR-R7S wynoszący 6A, dla HLDR-GX5.3 wynoszący 5A

BR-GZ10 wyposażona we wspornik

Maximum permissible holder temperature 250°C for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S, for other models – 180°C

Maximum permissible current for BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 – 2A, for HLDR-R7S – 6A, for HLDR-GX5.3 – 5A

BR-GZ10 equipped with a support

Kanlux ITECH

OPRAWA AWARYJNA LED ► EMERGENCY LIGHTING LED



ITECH

Oświetlenie awaryjne lub antypaniczne stosuje się w pomieszczeniach typu Open Space, aby przeciwdziałać panice. Pozwala na dotarcie do miejsca, w którym widać oznaczoną drogę ewakuacji jak i oznaczenie samej drogi ewakuacyjnej zależnie od przyzmy zastosowanej w oprawie.



Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

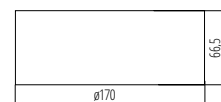
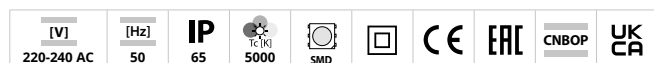
Emergency or anti-panic lighting is used in open space rooms to prevent panic. It allows you to reach a place where you can see the marked escape route as well as for the illumination of the escape route itself, depending on the prism used in the fixture.

Enclosure material: plastic



UCHW PODT OS S2 S3 IT

				MODE	USE	 ST	AT
ITECH M1 60 NM ST W	27769	5902052537068	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	✓	
ITECH M2 302MATW	33812	5902052530793	6,4	awaryjno-sieciowy emergency and network	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	3	✓
ITECH C1 302MATW	33815	5902052530854	6,4	awaryjno-sieciowy emergency and network	oświetlenie drogi ewakuacyjnej lighting of escape routes	3	✓
ITECH M2 302MSTW	33821	5902052530786	6,4	awaryjno-sieciowy emergency and network	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	3	✓
ITECH M5 105MATW	33832	5902052531165	6	awaryjno-sieciowy emergency and network	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	1	✓
ITECH M1 60 NM AT W	33872	5902052537051	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	1	✓



AKCESORIA ► ACCESSORIES

UCHW PODT OS S2 S3 IT **33830** | 5902052594153

Kanlux

ONTEC G

OPRAWA AWARYJNA LED ► EMERGENCY LIGHTING LED



ONTEC G

Oświetlenie awaryjne lub antypaniczne stosuje się w pomieszczeniach typu Open Space, aby przeciwdziałać panice. Pozwala na dotarcie do miejsca, w którym widać oznaczoną drogę ewakuacji jak i oznaczenie samej drogi ewakuacyjnej zależnie od pryzmy zastosowanej w oprawie.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

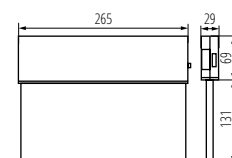
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Emergency or anti-panic lighting is used in open space rooms to prevent panic. It allows you to reach a place where you can see the marked escape route as well as for the illumination of the escape route itself, depending on the prism used in the fixture.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic

ONTEC G E1E301MSTW	28976	5902052538638	4,8	awaryjno-sieciowy emergency and network	wyznaczanie kierunku ewakuacji marking of escape routes	3	✓						
ONTEC G E1E180MATW	28979	5902052563340	3	awaryjno-sieciowy emergency and network	wyznaczanie kierunku ewakuacji marking of escape routes	3		✓					



ONTEC G



AKCESORIA ► ACCESSORIES

ZEST. MONT. OG00 W | **33813** | 5907702830414

Kanlux

ONTEC C

OPRAWA AWARYJNA LED ► EMERGENCY LIGHTING LED



ONTEC C

Oświetlenie awaryjne lub antypaniczne stosuje się w pomieszczeniach typu Open Space, aby przeciwdziałać panice. Pozwala na dotarcie do miejsca, w którym widać oznaczoną drogę ewakuacji jak i oznaczenie samej drogi ewakuacyjnej zależnie od pryzmy zastosowanej w oprawie.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

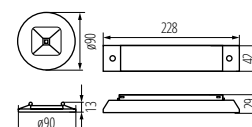
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Emergency or anti-panic lighting is used in open space rooms to prevent panic. It allows you to reach a place where you can see the marked escape route as well as for the illumination of the escape route itself, depending on the prism used in the fixture.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic

ONTEC C M160NMATW	33847	5902052536269	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	1		✓					
ONTEC C C160NMATW	33849	5902052536504	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie drogi ewakuacyjnej lighting of escape routes	1		✓					
ONTEC C M160NMSTW	33858	5902052536207	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	1	✓						
ONTEC C C160NMSTW	33868	5902052536443	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie drogi ewakuacyjnej lighting of escape routes	1		✓					



ONTEC C



ONTEC R

OPRAWA AWARYJNA LED ► EMERGENCY LIGHTING LED



ONTEC R C



ONTEC R M



ZESTAW MONT. P/T ONTEC R

Oświetlenie awaryjne lub antypaniczne stosuje się w pomieszczeniach typu Open Space, aby przeciwdziałać panice. Pozwala na dotarcie do miejsca, w którym widać oznaczoną drogę ewakuacji jak i oznaczenie samej drogi ewakuacyjnej zależnie od przyzmy zastosowanej w oprawie.

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Emergency or anti-panic lighting is used in open space rooms to prevent panic. It allows you to reach a place where you can see the marked escape route as well as for the illumination of the escape route itself, depending on the prism used in the fixture.

Enclosure material: plastic

Lampshade material: plastic



MODE

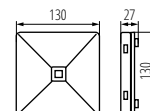
USE



ST

AT

				MODE	USE		ST	AT
ONTEC R M1 60N M STW	29098	5902052535736	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	1	✓	
ONTEC R C1 60N M STW	33826	5902052535965	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie drogi ewakuacyjnej lighting of escape routes	1		✓
ONTEC R M1 60N M ATW	33850	5902052535781	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	1		✓
ONTEC R M2 302 M ATW	33851	5902052529124	7,2	awaryjno-sieciowy emergency and network	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	3		✓
ONTEC R C1 60N M ATW	33852	5902052536023	1,2	awaryjny emergency	oświetlenie drogi ewakuacyjnej lighting of escape routes	1		✓
ONTEC R M5 105 M ATW	33870	5902052520787	6,7	awaryjno-sieciowy emergency and network	oświetlenie antypaniczne anti-panic lighting	1		✓



AKCESORIA ► ACCESSORIES

ZEST PODT OR00 W | **33831** | 5902052532025

ONTEC R

PICTO G

ZNAK EWAKUACYJNY ► EXIT SIGN



PICTO ONTEC G D5



PICTO ONTEC G D5



PICTO ONTEC G W1



PICTO ONTEC G D2



PICTO ONTEC G F1



PICTO ONTEC G D3



PICTO ONTEC G F2



PICTO ONTEC G D8



PICTO ONTEC G DB

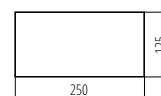


PICTO ONTEC G D7



PICTO ONTEC G DC

PICTO ONTEC G D5	27482	5905339274823
PICTO ONTEC G D2	27483	5905339274830
PICTO ONTEC G D3	27484	5905339274847
PICTO ONTEC G D8	27485	5905339274854
PICTO ONTEC G D7	27488	5905339274885
PICTO ONTEC G W1	27490	5905339274908
PICTO ONTEC G F1	27497	5905339274977
PICTO ONTEC G F2	27498	5905339274984
PICTO ONTEC G DB	27499	5905339274991
PICTO ONTEC G DC	27500	5905339275004



PICTO ONTEC G



PICTO ONTEC S D5

PICTO ONTEC S D5	27505	5905339275059
PICTO ONTEC S D2	27506	5905339275066
PICTO ONTEC S D3	27507	5905339275073
PICTO ONTEC S D8	27508	5905339275080
PICTO ONTEC S D1	27509	5905339275097
PICTO ONTEC S D6	27510	5905339275103
PICTO ONTEC S D7	27511	5905339275110
PICTO ONTEC S D4	27512	5905339275127
PICTO ONTEC S W1	27513	5905339275134
PICTO ONTEC S W2	27514	5905339275141
PICTO ONTEC S F1	27520	5905339275202
PICTO ONTEC S DB	27522	5905339275226
PICTO ONTEC S DC	27523	5905339275233



PICTO ONTEC S D5



PICTO ONTEC S D6



PICTO ONTEC S F1



PICTO ONTEC S D2



PICTO ONTEC S D7



PICTO ONTEC S DB



PICTO ONTEC S D3



PICTO ONTEC S D4



PICTO ONTEC S DC



PICTO ONTEC S D8



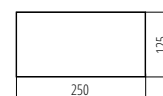
PICTO ONTEC S W1



PICTO ONTEC S D1



PICTO ONTEC S W2



PICTO ONTEC S

Kanlux

IT

SAMOPRZYLEPNA TAŚMA IZOLACYJNA ► SELF-ADHESIVE INSULATION TAPE

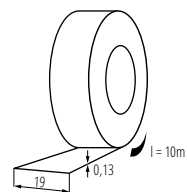
IT-1: oferowane wyłącznie w opakowaniach podzbiorczych (10 szt.)

IT-1/20- MIX: unit package containing 10 pcs.

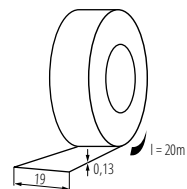
IT-1: offered only in sub-packaging (10 pcs.)



IT-1/10-B



IT-1/10



IT-1/20

IT-1\10-B	01257	5905339012579	czarny black
IT-1\20-B	01271	5905339012715	czarny black
IT-1\20-Y	01272	5905339012722	żółty yellow
IT-1\20-RE	01273	5905339012739	czerwony red
IT-1\20-GN	01274	5905339012746	zielony green
IT-1\20-BL	01275	5905339012753	niebieski blue
IT-1\20-W	01276	5905339012760	biały white
IT-1\20-YGN	01277	5905339012777	żółty \ zielony yellow \ green
IT-1\20-MIX	01283	5905339012838	wielokolorowy multicoloured



STOSOWANE IKONKI USED SYMBOLS



IP Objaśnienia stopnia odporności na wnikanie ciał stałych, pyłu i wilgoci Explanation of degree of resistance to penetration of foreign solids, dust and humidity

Stopień zabezpieczenia przed nieumyślnym kontaktem z częściami pod napięciem
Degree of protection against inadvertent contact with the live parts

IP	Rysunek / Picture	Opis / Description	Wyjaśnienie / Explanation
0		Brak ochrony No protection	Brak specjalnych środków ochrony No special protection means
1		Ochrona przed ciałami stałymi o wielkości ponad 50mm Protection against solids bigger than 50mm	Duża powierzchnia ciała ludzkiego, równa np. powierzchni dłoni (brak zabezpieczenia przed dotykiem). Ciała stałe o średnicy ponad 50mm Large parts of a human body, equal to e.g. the area of a palm (no protection against touching). Solids with the diameter above 50mm
2		Ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 12mm Protection against solids bigger than 12mm	Palec lub podobne przedmioty o długości nie przekraczającej 80mm. Ciała stałe o średnicy nie przekraczającej 12mm A finger or similar objects not longer than 80mm. Solids with the diameter above 12mm
3		Ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 2,5mm Protection against solids bigger than 2,5mm	Narzędzia, drut, itp. o średnicy lub grubości przekraczającej 2,5mm. Ciała stałe o średnicy powyżej 2,5mm Tools, a wire etc. with the diameter or the wire gauge exceeding 2,5mm. Solids with the diameter above 2,5mm
4		Ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1mm Protection against solids bigger than 1mm	Drut lub taśma o grubości 1mm. Ciała stałe o średnicy przekraczającej 1mm A wire or a strip 1mm thick. Solids with the diameter above 1mm
5		Pyłoodporność Dust resistance	Niewielka ilość pyłu przedostaje się do wnętrza osłony, lecz jest tak mała, że nie wywiera ujemnego wpływu na pracę wyposażenia Small amount of dust penetrates the shield interior but it is so small that it does not exert a negative influence on the equipment operation
6		Pyłoszczelność Dust-proofing	Pył nie przedostaje się do wnętrza osłony Dust does not penetrate the shield interior

Stopień zabezpieczenia przed wilgocią
Degree of protection against moisture

IP	Rysunek / Picture	Opis / Description	Wyjaśnienie / Explanation
0		Brak ochrony No protection	Brak specjalnych środków ochrony No special protection measures
1		Ochrona przed pionowo wpadającymi kroplami wody Protection against vertically falling water drops	Padające pionowo krople wody nie mogą wywołać szkodliwych skutków w urządzeniu Vertically falling water drops cannot cause detrimental effects within the equipment
2		Ochrona przed kroplami wody przy przechyleniu do 15° Protection against water drops at up to 15-degree angle of deflection	Padające pionowo krople wody nie mogą wywołać szkodliwych skutków przy przechyleniu osłony do 15° względem położenia normalnego Vertically falling water drops cannot cause detrimental effects within the equipment when the shield is tilted up to 15 degrees from its normal position
3		Ochrona przed rozpyloną wodą Protection against sprayed water	Rozpylona woda padająca pod kątem 60° od pionu nie powinna wywołać szkodliwych efektów Sprayed water falling at a 60-degree angle of deflection from the vertical should not cause detrimental effects
4		Ochrona przed bryzgami wody Protection against water splashes	Woda rozbrzygiwana na osłonę z dowolnego kierunku nie powinna wywołać szkodliwych skutków Water splashed onto the shield from any direction should not cause detrimental effects
5		Ochrona przed strugami wody Protection against water streams	Woda z dyszy skierowana na obudowę z dowolnego kierunku nie powinna wywołać szkodliwych skutków Water from a nozzle directed onto the casing from any direction should not cause detrimental effects
6		Ochrona przed falami Protection against waves	Woda po zalaniu falą lub od silnej strugi nie może dostać się do wnętrza osłony w takiej ilości, aby wywołać szkodliwe skutki A flooding water wave or a strong stream cannot penetrate the shield in the amount causing detrimental effects
7		Ochrona przed zanurzeniem Protection against immersion	Przy zanurzeniu urządzenia do wody na określony czas i przy określonym ciśnieniu, woda nie może dostać się do wnętrza osłony w takiej ilości, aby wywołać szkodliwe skutki When the equipment is immersed in water for the predetermined time and at the predetermined pressure, water cannot penetrate the shield in the amount causing detrimental effects
8		Ochrona przed głębokim zanurzeniem Protection against deep immersion	Urządzenie dostosowane do długotrwałego zanurzenia w wodzie w warunkach określonych przez wytwórcę The equipment adapted to long-lasting immersion in water in the conditions specified by the manufacturer

STOSOWANE IKONKI USED SYMBOLS



Klasa bezpieczeństwa Safety class	Symbol Symbol	Wyjaśnienie Explanation
0	Brak None	Ochronę przed porażeniem elektrycznym stanowi izolacja podstawowa. W przypadku uszkodzenia izolacji ochronę przeciwporażeniową powinny zapewnić odpowiednio korzystne warunki środowiskowe oraz położenie urządzenia poza dotykiem bezpośrednim Protection against electrical shock is guaranteed by the basic isolation. In case that the isolation is damaged, the anti-shock protection should be guaranteed by the appropriately favourable environmental conditions and the equipment location beyond the direct touch
I		W urządzeniach z I klasą ochronności bezpieczeństwo zapewnione jest poprzez połączenie wszystkich czynnych przewodzących elementów z przewodem ochronnym lub bezpośrednio z uziemieniem In the equipment of the I class protection the safety is guaranteed through connection of all active conducting elements with a protective conductor or directly with the grounding
II		W urządzeniach z II klasą ochronności bezpieczeństwo zapewnione jest przez zastosowanie izolacji podwójnej lub wzmocnionej, której w danych warunkach środowiskowych i przy napięciu znamionowym uważa się za nie do przebiccia In the equipment of the II class protection the safety is guaranteed through the application of double or reinforced isolation, which in the given environmental conditions and at the rated voltage is considered unbreakable
III		Ochrona przeciwporażeniowa w urządzeniach III klasy ochronności jest zapewniona przez obniżenie napięcia zasilania do wartości bezpiecznej w danych warunkach środowiskowych The anti-shock protection in the III class equipment is guaranteed through decreasing of the supply voltage to the value which is safe in the given environmental conditions

Temperatura barwowa T_c [K] to temperatura ciała doskonale czarnego, w której wysyła ono promieniowanie świetlne o tej samej barwie co źródło rozpatrywane. Jest to więc to obiektyw-
na miara wrażenia barwy danego źródła światła

Colour temperature T_c [K] is the temperature of a perfect radiator at which it sends visible radiation of the same colour as the colour of the examined source. This is hence an objective
measure of the colour impression of the given source of light

<2700K	Barwa żółto-biała	Yellow-white colour
2700-3300K	Barwa ciepłobiała	Warm white colour
3300-5300K	Barwa neutralna (biała)	Neutral colour (white)
>5300K	Barwa dzienna (chłodnobiała)	Daylight colour (cool white)

STOSOWANE IKONKI USED SYMBOLS



27395	kod Kanlux / Kanlux code
5902052559695	kod EAN / EAN code
	kolor / colour
	napięcie znamionowe / rated voltage
	zasilanie świetlówek T8 LED jednostronne/ the range of humidity to which the product is adapted
	moc / power
	częstotliwość znamionowa / rated frequency
	napięcie wejściowe / input voltage
	napięcie wyjściowe / output voltage
	prąd wyjściowy / output current
	prąd znamionowy / rated current
	roczne zużycie energii / annual energy consumption
	ilość cykli włącz/wyłącz / number on/of switch cycles
	deklaracja równoważności dotycząca mocy / declaration of equivalence regarding power
	niewymienne źródło światła / non-replaceable light source
	wymienne źródło światła / replaceable light source
	temperatura barwowa (Tc) / colour temperature (Tc)
	barwa światła / colour temperature
	skuteczność świetlna / luminous efficiency
	jednolitość barw [SDCM] / color uniformity [SDCM]
	strumień świetlny / luminous flux

	użyteczny strumień świetlny / useful luminous flux
	współczynnik oddawania barw Ra / color rendering index Ra
	zakres temperatury otoczenia do jakiej przystosowany jest produkt / ambient temperature range to which the product is adapted
	zakres wilgotności powietrza do jakiej przystosowany jest produkt / the range of humidity to which the product is adapted
	kąt rozsyłu światła / light beam angle
	trwałość / durability
	klasa efektywności energetycznej (Ei) / energy efficiency class (Ei)
	nie stosować w obwodach z urządzeniami elektronicznymi (np.: ze ściemniaczem) / do not use in circuits with electronic de- vices (e.g. dimmer)
	możliwość współpracy ze ściemniaczem / the possibility of cooperation with a dimmer
	możliwość współpracy ze ściemniaczem 1-10V / possibility of cooperation with 1-10V dimmer*
	możliwość współpracy ze ściemniaczem DALI / possibility of cooperation with DALI dimmer
	wyposażone we włącznik / equipped with a switch
	wyposażony w higrometr / equipped with a hygrometer
	wyposażony we włącznik czasowy / equipped with a timer
	wyposażony we włącznik pociągany / equipped with a pull switch
	brak rtęci / no mercury
	zawartość rtęci / mercury content
	minimalna odległość od oświetlanego obiektu / the minimum distance from the illuminated object
	współczynnik mocy / power factor
	długość / length
	UGR / UGR
	oprawa ruchoma w zakresie horyzontalnym / horizontally movable fitting
	oprawa ruchoma w zakresie wertykalnym / vertically movable fitting

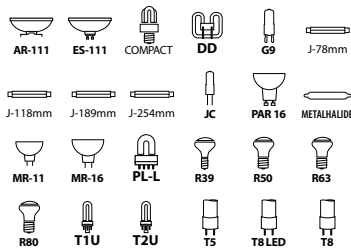
	oprawa stała / stationary fitting
	regulacja kątowa oprawy oświetleniowej [°] / angle adjustment of the lighting fixture [°]
	regulacja kątowa oprawy oświetleniowej w dwóch osiach / angle adjustment of the lighting fixture in two axes
	regulacja kątowa oprawy oświetleniowej w jednej osi / angle adjustment of the lighting fixture in one axis
	otwór montażowy / mounting hole
	rodzaj statecznika: elektroniczny / ballast type: electronic
	rodzaj statecznika: indukcyjny / ballast type: inductive
	rodzaj zasilania - stałonapięciowy / type of power supply - constant voltage
	rodzaj zasilania - stałoprądowy / type of power supply - constant current
	stopień odporności na wnikanie ciał stałych i wilgoci (IP) / solids and humidity penetration protection degree (IP)
	stopień określający ochronę przed uderze- niami mechanicznymi / degree of protection against mechanical impacts
	do zastosowania wewnątrz / for indoor use
	do zastosowania na zewnątrz / for outdoor use
	do zastosowania wewnątrz lub na zewnątrz / for indoor or outdoor use
	zgodność z normami europejskimi (CE) / compliance with European standards (CE)
	certifikat Zgodności potwierdzający jakość produkcji z zatwierdzonymi standardami na terytorium Unii Celnej / certificate of Conformity confirming the quality of production in accordance with approved standards on the territory of the Customs Union
	wyrób spełnia wymagania przepisów stosowanych w Wielkiej Brytanii (UK) / the product is compliant with all relevant United Kingdom regulations
	wyrób spełnia wymagania przepisów stosowanych w Ukrainie / the product is compliant with all relevant Ukraine regulations
	klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym I / class of protection against electric shock I
	klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym II / class of protection against electric shock II

STOSOWANE IKONKI USED SYMBOLS

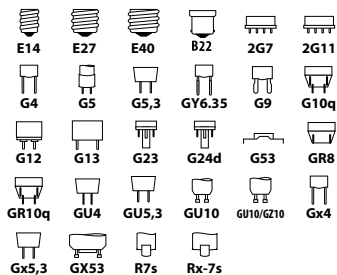


	klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym III / class of protection against electric shock III
	lampa nie jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego / the lamp is not designed for accent lighting
	lampa jest przeznaczona do oświetlenia akcentowego / the lamp is designed for accent lighting
	możliwość montażu na powierzchniach normalnie palnych / can be mounted on normally flammable surfaces
	źródło światła w komplecie / light source included
	baterie nadajnika / Transmitter batteries
	sterowanie: RF 2,4 GHz / control: RF 2,4 GHz
	przewód zakończony wtyczką - DC / cable terminated with a plug - DC

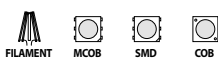
typ źródła światła / light source type



trzonek / cap



rodzaj diody / LED type



kierunek świecenia / lighting direction



rodzaj przyłącza / type of connection

	kostka śrubowa / screw cube
	kostka przyłączeniowa / connection block
	kostka samozaciskowa / self-locking cube
	przewód zakończony wtyczką / cable with a plug
	wolne końce przewodów / free cable ends
	średnica przewodu / wire diameter
	długość przewodu / cable length
	zakres przekrojów stosowanych przewodów / range of cross-sections of cables used
	długość przewodu zasilacza zakończony wtyczką / length of the power cord terminated with a plug

montaż / assembly

	do nabudowania na ścianie / wall-mounted
	do wbudowania w ścianę / wall recessed
	do nabudowania na suficie / ceiling-mounted
	do wbudowania w sufit / ceiling recessed
	do wbudowania w sufit lub ścianę / ceiling or wall recessed
	do nabudowania na podłożu / foundation-mounted
	do wbudowania w podłoże / foundation recessed
	do nabudowania na suficie, ścianie lub podłożu / ceiling-, wall- or foundation- mounted
	na szynie TH35 / rail TH35
	na szynie TEAR / rail TEAR
	do zawieszenia na suficie / for hanging on the ceiling

rodzaj czujnika / type of sensor

	PIR
	micro wave
	2 x PIR
	3 x PIR
	charakterystyka wyzwalania / trigger characteristics
	czas działania czujnika / sensor operation time

	kąt działania czujnika / sensor operating angle
	zasięg czujnika / sensor range
	nastawa poziomu natężenia oświetlenia, przy którym czujnik wykrywa ruch / setting the brightness level at which the sensor detects movement
	głośność / loudness
	objętościowy przepływ powietrza [m3/h] / the volumetric air flow [m3/h]
	obroty silnika / engine speed
	ilość biegunów / number of poles
	liczba modułów / number of modules
	zastosowanie / application
	tryb pracy / operating mode
	test standardowy / standard test
	test automatyczny / automatic test
	czas pracy awaryjnej / emergency operation time

INDEKS ALFABETYCZNY
ALPHABETICAL INDEX

ADI 350 1x3W	01440	316	APUS LED PIR WW	27370	196
ADI 350 1x3W P	23870	316	APUS LED W-CW	26841	196
ADTR	xxx	28	APUS LED W-NW	27378	196
ADTR 12030 B	27614	209	APUS LED WW	23106	196
ADTR 12030 SR	27612	209	APUS LED W-WW	26840	196
ADTR 12030 W	27611	209	AQILO IP65 DSO-B	33361	108
ADTR 3060 B	29842	209	AQILO IP65 DSO-GR	33362	108
ADTR 3060 SR	29841	209	AQILO IP65 DSO-W	33360	108
ADTR 3060 W	29840	209	AREL FRAME DO 14W W	33651	249
ADTR 6060 B	27615	209	AREL FRAME DO 20W W	33653	249
ADTR 6060 SR	27610	209	AREL FRAME DO 25W W	33655	249
ADTR 6060 W	27613	209	AREL LED DL 10W-NW	29586	248
ADTR-H 12030 B	33391	207	AREL LED DL 14W-NW	29590	248
ADTR-H 12030 SR	33392	207	AREL LED DL 20W-WW	29595	248
ADTR-H 12030 W	33390	207	AREL LED DL 25W-WW	29599	248
ADTR-H 6060 B	29845	207	AREL LED DL 6W-NW	29582	248
ADTR-H 6060 SR	29844	207	AREL LED DL 6W-WW	29583	248
ADTR-H 6060 W	29843	207	AREL LED DO 10W-NW	29584	248
ADTR-H 76MM 6060 W	33398	207	AREL LED DO 10W-WW	29585	248
AGEO DSO-B	33165	158	AREL LED DO 14W-NW	29588	248
AGEO DSO-W	33166	158	AREL LED DO 14W-WW	29589	248
AGZAR C 3xE14 B	36252	102	AREL LED DO 6W-NW	29580	248
AGZAR C 3xE14 W	36253	102	AREL LED DO 6W-WW	29581	248
AGZAR E14 B	36250	139	ARET 1XMR16-W	26720	170
AGZAR E14 W	36251	139	ARET 2XMR16-W	26723	170
AGZAR EL-10 B	36254	139	ARGUS CT-2114-AN	00327	182
AGZAR EL-10 W	36255	139	ARGUS CT-2114-BR/M	00324	182
AJAS DSO-W	33161	158	ARGUS CT-2114-C	00301	182
AKVEN LED	25720	285	ARGUS CT-2114-C/M	00325	182
ALDO 4LED 1X120	26361	224	ARGUS CT-2114-G	00300	182
ALDO 4LED 1X150	26362	224	ARGUS CT-2114-GM	00328	182
ALDO 4LED 1X60	26360	224	ARGUS CT-2114-W	00303	182
ALDO 4LED 2X120	26364	224	ARGUS CT-2115-AN	00333	182
ALDO 4LED 2X150	26365	224	ARGUS CT-2115-BR/M	00330	182
ALER JQ-30-B	00461	306	ARGUS CT-2115-C	00305	182
ALER JQ-30-W	00460	306	ARGUS CT-2115-C/M	00331	182
ALER MINI-W	23450	306	ARGUS CT-2115-G	00304	182
ALIN 4LED	xxx	20	ARGUS CT-2115-GM	00334	182
ALIN 4LEDLINE	xxx	22	ARGUS CT-2115-W	00307	182
ALIN LED	xxx	16	ARGUS CT-2117-BR/M	00336	182
ALIN LED LINE	xxx	18	ARGUS CT-2117-C	00309	182
ALOR DSL-B	26727	181	ARGUS CT-2117-C/M	00337	182
ALOR DSO-B	26791	181	ARGUS CT-2117-GM	00340	182
ALOR DTL-B	26732	181	ARGUS CT-2117-W	00311	182
ALOR DTO-B	26796	181	ASTEN IP44 12W-NW-B	26684	190
ALREN DTL-B	26754	173	ASTEN IP44 12W-NW-W	26687	190
ALREN DTL-C/M	26756	173	ASTEN IP44 15W-NW-B	26685	190
ALREN DTL-W	26753	173	ASTEN IP44 15W-NW-W	26688	190
ALREN R DTL-B	26757	173	ASTEN IP44 8W-NW-B	26683	190
ALREN R DTL-W	26758	173	ASTEN IP44 8W-NW-W	26686	190
ANTEM LED 100W-NW B	33204	262	ASTEN LED IP44 12W-NW	26681	190
ANTEM LED 10W-NW B	33200	262	ASTEN LED IP44 15W-NW	26682	190
ANTEM LED 10W-NW-SE B	33205	262	ASTEN LED IP44 8W-NW	26680	190
ANTEM LED 20W-NW B	33201	262	ASTIM IP44 12W-NW-B	34933	192
ANTEM LED 20W-NW-SE B	33206	262	ASTIM IP44 12W-NW-C	34935	192
ANTEM LED 30W-NW B	33202	262	ASTIM IP44 12W-NW-W	34934	192
ANTEM LED 30W-NW-SE B	33207	262	ASTIM IP44 8W-NW-B	34930	192
ANTEM LED 50W-NW B	33203	262	ASTIM IP44 8W-NW-C	34932	192
ANTEM LED 50W-NW-SE B	33208	262	ASTIM IP44 8W-NW-W	34931	192
APO TM -3	07980	321	ATERO LED B	34470	148
APRILA DTL-W	26739	168	ATERO LED W	34471	148
APRILA DTO-W	26738	168	ATL1 18W-930-S6-B	33131	288
APUS LED AC B-NW	26536	196	ATL1 18W-930-S6-W	33130	288
APUS LED AC B-WW	26537	196	ATL1 18W-940-S6-B	33133	288
APUS LED AC-CW	23801	196	ATL1 18W-940-S6-W	33132	288
APUS LED AC-WW	23800	196	ATL1 30W-930-S6-B	33135	288
APUS LED B-NW	26538	196	ATL1 30W-930-S6-W	33134	288
APUS LED B-WW	26539	196	ATL1 30W-940-S6-B	33137	288
APUS LED CW	23107	196	ATL1 30W-940-S6-W	33136	288
APUS LED NW	32488	196	ATL2 GU10-B	33139	290
APUS LED PIR B-NW	29856	196	ATL2 GU10-W	33138	290
APUS LED PIR B-WW	29857	196	AVAR 6060 40W-CW	26771	210
APUS LED PIR NW	27379	196	AVAR 6060 40W-NW	26770	210

AVAR 6262 40W-NW	26773	210	BRAVO S/P GRIP 60-62	28500	209
AVAR 6262 40W-WW	26774	210	BR-GZ10	72369	321
AVAR DALI SET 40W	28512	210	BTL 18W-930-B	35651	292
AZ-10A	22371	314	BTL 18W-930-W	35650	292
BART EL-235	07080	271	BTL 18W-940-B	35653	292
BENO 18W NW-L-SE W	32946	226	BTL 18W-940-W	35652	292
BENO 18W NW-L-W	32942	226	BTL 28W-930-B	35655	292
BENO 18W NW-O-SE W	32944	226	BTL 28W-930-W	35654	292
BENO 18W NW-O-W	32940	226	BTL 28W-940-B	35657	292
BENO 24W NW-L-GR	33343	226	BTL 28W-940-W	35656	292
BENO 24W NW-L-SE GR	33347	226	BTL 38W-930-B	35659	292
BENO 24W NW-L-SE W	33346	226	BTL 38W-930-W	35658	292
BENO 24W NW-L-W	33342	226	BTL 38W-940-B	35661	292
BENO 24W NW-O-GR	33341	226	BTL 38W-940-W	35660	292
BENO 24W NW-O-SE GR	33345	226	BTLW 18W-930-B	35663	293
BENO 24W NW-O-SE W	33344	226	BTLW 18W-930-W	00293	293
BENO 24W NW-O-W	33340	226	BTLW 18W-940-B	35665	293
BENO N 18W NW-L-GR	33349	226	BTLW 18W-940-W	35664	293
BENO N 18W NW-L-SE GR	32949	226	CARSA V2LED 12W-NW-B	33532	254
BENO N 18W NW-O-GR	33348	226	CARSA V2LED 12W-NW-W	28948	254
BENO N 18W NW-O-SE GR	32948	226	CARSA V2LED 18W-NW-B	33536	254
BERG AD-7L	00276	276	CARSA V2LED 18W-NW-SN	27211	254
BERG AD-7O	36430	276	CARSA V2LED 18W-NW-W	28949	254
BERG DL-10L	07173	276	CARSA V2LED 18W-WW-B	33539	254
BERG DL-10O	07172	276	CARSA V2LED 18W-WW-W	33541	254
BILO 4,5W E14-NW	23426	60	CARSA V2LED 24W-NW-W	33530	254
BILO 4,5W E14-WW	23424	60	CARSA V2LED 6W-NW-W		
BILO 4,5W E27-NW	23427	60	CHIRO GU10 DTL-B	29313	153
BILO 4,5W E27-WW	23425	60	CHIRO GU10 DTL-W	29312	153
BILO 6,5W T SMDE14-NW	23423	60	CHIRO GU10 DTO-B	29311	153
BILO 6,5W T SMDE14-WW	23422	60	CHIRO GU10 DTO-W	29310	153
BILO 6,5W T SMDE27-NW	23421	60	CIRCO LED 12VDC 0-10W	24240	317
BILO 6,5W T SMDE27-WW	23420	60	CIRCO LED 12VDC 0-15W	24241	317
BILO HI 8W E14-NW	26763	61	CLIPS BLINGO RT	29826	207
BILO HI 8W E14-WW	26762	61	CLIPS BRAVO S/P 12030	28503	209
BILO HI 8W E27-NW	26765	61	CLIPS BRAVO S/P 60-62	28502	209
BILO HI 8W E27-WW	26764	61	CL-MAH PLUS	18593	221
BISO LED EL 8W-GR	29260	269	CL-MAH PLUS-INOX	18594	221
BISO LED EL 8W-W	29261	269	CLP-REGIS/PT	72333	212
BLINGO DALI SET 38W	28515	206	CONNECTOR RG B 10	19038	81
BLINGO DALI SET 48W	28516	206	CONNECTOR RG B 10-CPC	19037	81
BLINGO IPR 38W 6060NW	33181	206	CONTROLLER LED RG B-RF	22140	81
BLINGO P 38W 12030 NW	33189	206	COB SET 3m DIM-NW	26327	83
BLINGO P 38W 6060 NW	33180	206	COB SET 3m DIM-WW	26326	83
BLINGO PU 36W 6262 NW	33188	206	COLIE DTO-AL	26742	174
BLINGO R 38W 12030 NW	29823	206	COLIE DTO-B	26743	174
BLINGO R 38W 6060 CW	33182	206	COLIE DTO-G	26741	174
BLINGO R 38W 6060 NW	29822	206	COLIE DTO-GR	26744	174
BLINGO R 38W 6060 WW	33187	206	COLIE DTO-W	26740	174
BLINGO RU 38W 6060 NW	29824	206	CONNECT C/D/E/I	26563	87
BLINGO T 38W 6060 NW	33183	206	CONNECT C/D/E/I	26563	88
BLINGO T24-28W 6060NW	33184	206	CONNECT C/D/E/I	26563	92
BLINGO TU 48W 6060 NW	29825	206	CONNECT-L B	26604	86
BLURRO 2xGU10 CO-B	32952	115	CONNECT-L C	26562	87
BLURRO 2xGU10 CO-W	32953	115	CONNECTOR 8	19030	75
BLURRO GU10 CO-B	32950	115	CONNECTOR 8-CP	19032	75
BLURRO GU10 CO-W	32951	115	CONNECTOR 8-CPC	19033	75
BORD DLP-250-B	22555	113	CONNECTOR RG B 10-CP	19036	81
BORD DLP-250-W	22554	113	CONTROLLER LED RGB-RF	22140	85
BORD DLP-50-AL	22550	113	CTRL 12/24 10A RGBW	22143	85
BORD DLP-50-B	22552	113	CTRL 12/24V 10A CCT	22142	84
BORD DLP-50-W	22551	113	CTRL 12/24V 10A MONO	22141	84
BORD XS DLP-50-B	25478	114	CYBER TM -6	01016	315
BORD XS DLP-50-W	25479	114	CYKLON EOL 100	70910	319
BRAVO DALI SET 36W	28508	208	CYKLON EOL 100B	70911	319
BRAVO DRIVER 28W	28029	208	CYKLON EOL 100HT	70936	319
BRAVO DRIVER 36W	28025	208	CYKLON EOL 100P	70937	319
BRAVO DRIVER 40W	28026	208	CYKLON EOL 100T	70938	319
BRAVO PU28W3060NW W	28551	208	CYKLON EOL 120	70915	319
BRAVO PU36W6060NW W	28002	208	CYKLON EOL 120B	70916	319
BRAVO S 40W12030NW W	28022	208	CYKLON EOL 120HT	70941	319
BRAVO S 40W6060NW W	28010	208	CYKLON EOL 120P	70942	319
BRAVO S/P GRIP 12030	28501	209	CYKLON EOL 120T	70943	319
			CYKLON EOL 150	70920	319

INDEKS ALFABETYCZNY
ALPHABETICAL INDEX

CYKLON EOL 150B	70921	319	ERINUS LED O W-NW	33323	194
CYKLON EOL 150P	70947	319	ERINUS LED O W-WW	33322	194
CYKLON EOL 150T	70948	319	ERTON 140 OP-W	35770	242
DABA N LED SMD DL-16W	19062	233	ERTON 240 OP-W	35771	242
DABA PRO 25W NW-B	19065	232	ESG LED 9W GX53-CW	22424	73
DABA PRO 25W NW-W	19064	232	ESG LED 9W GX53-NW	22423	73
DABA PRO 26W NW-SE-W	19066	232	ESG LED 9W GX53-WW	22422	73
DALLA CT-DTL50-B	22433	164	ETISSA D20 GR	27000	105
DALLA CT-DTL50-W	22431	164	EVALO EL-1I B-SR	35691	122
DALLA CT-DTO50-B	22432	164	EVALO EL-1I W-SR	35690	122
DALLA CT-DTO50-W	22430	164	EVALO EL-2I B-SR	35693	122
DERATO EL-10 B-SR	35640	120	EVALO EL-2I W-SR	35692	122
DERATO EL-10 W-SR	35641	120	EVALO EL-3I B-SR	35695	122
DERATO EL-2I B-SR	35642	120	EVALO EL-3I W-SR	35694	122
DERATO EL-2I W-SR	35643	120	EVALO EL-4I B-SR	35699	122
DERATO EL-30 B-SR	35644	120	EVALO EL-4I W-SR	35698	122
DERATO EL-30 W-SR	35645	120	EVALO EL-40 B-SR	35697	122
DERATO EL-4I B-SR	35646	120	EVALO EL-40 W-SR	35696	122
DERATO EL-4I W-SR	35647	120	EVALO EL-5I B-SR	35689	122
DRIVE LED 0-15W 12VDC	23860	317	EVALO EL-5I W-SR	35688	122
DROXY IP65 DSO-B	33126	186	EVIT CT-DTL50-AL	18560	176
DROXY IP65 DSO-W	33125	186	EVIT CT-DTO50-AL	18561	176
DULI LED 4W-NW-L-GR	33750	272	FL AGOR HI 240W NW	33476	259
DULI LED 4W-NW-O-GR	33751	272	FL AGOR HI 300W NW	33478	259
DULI LED 6,5W-NW-L-GR	33752	272	FL AGOR HI GRID 240W	33482	259
DULI LED 6,5W-NW-O-GR	33753	272	FL AGOR HI GRID 300W	33483	259
DUN 4,9W E14-NW	23435	55	FL AGOR LED 100W NW	33470	258
DUN 4,9W E14-WW	23434	55	FL AGOR LED 150W NW	33471	258
DUN 6,5W T SMD E14-NW	23431	55	FL AGOR LED 200W NW	33472	258
DUN 6,5W T SMD E14-WW	23430	55	FL AGOR/A HI 240W NW	33477	259
DUN HI 8W E14-NW	26761	56	FL AGOR/A HI 300W NW	33479	259
DUN HI 8W E14-WW	26760	56	FL AGOR/A LED 100W	33473	258
ELICEO DSO B/B	35280	152	FL AGOR/A LED 150W	33474	258
ELICEO DSO W/G	35283	152	FL AGOR/A LED 200W	33475	258
ELICEO DSO W/W	35281	152	FLINI IP44 DSL-B	33120	187
ELICEO-ST DSO B/B	35284	152	FLINI IP44 DSL-W	33121	187
ELICEO-ST DSO W/G	35287	152	FLINI IP44 DSO-B	33122	187
ELICEO-ST DSO W/W	35285	152	FLINI IP44 DSO-W	33123	187
ELNIS L A	27809	165	FOGLER DL-2400	18120	235
ELNIS L A/C	27808	165	FOGLER LED 14W-NW	18121	235
ELNIS L B/G	27810	165	FRANCO 15LED SMD KT-B	22341	149
ELNIS L W	27804	165	FRANCO 15LED SMD KT-W	22340	149
ELNIS L W/A	27805	165	FULLED GU10-3,3W-CW	26035	65
ELNIS L W/C	27806	165	FULLED GU10-3,3W-NW	26034	65
ELNIS S A/W	27802	164	FULLED GU10-3,3W-WW	26033	65
ELNIS S W	27800	164	FUTURIO LED	xxx	26
EMIRES LED B	33225	148	G9 GLASS LED2W-CW	26631	66
EMIRES LED W	33226	148	G9 GLASS LED2W-WW	26630	66
ENALI EL-10 B	28761	132	G9-20W STAR	18420	96
ENALI EL-10 W	28760	132	G9-33W STAR	18421	96
ENALI EL-2I B	28763	132	G9-48W STAR	18422	96
ENALI EL-2I W	28762	132	G9-60W STAR	18423	96
ENALI EL-3I B	28767	132	GALOBA C 1xGU10 B	33683	104
ENALI EL-3I W	28766	132	GALOBA C 1xGU10 W	33682	104
ENALI EL-30 B	28765	132	GALOBA C 3xGU10 B	33685	104
ENALI EL-30 W	28764	132	GALOBA C 3xGU10 W	33684	104
ENALI EL-4I B	28769	132	GALOBA EL-10 B	33671	126
ENALI EL-4I W	28768	132	GALOBA EL-10 W	33670	126
ERINUS LED L B-NW	33333	194	GALOBA EL-2I B	33675	126
ERINUS LED L B-WW	33332	194	GALOBA EL-2I W	33674	126
ERINUS LED L GR-NW	33327	194	GALOBA EL-3I B	33677	126
ERINUS LED L W-NW	33321	194	GALOBA EL-3I W	33676	126
ERINUS LED L W-WW	33320	194	GALOBA EL-4I B	33681	126
ERINUS LED LL B-NW	33337	194	GALOBA EL-4I W	33680	126
ERINUS LED LL B-WW	33336	194	GALOBA EL-40 B	33679	126
ERINUS LED LL GR-NW	33331	194	GALOBA EL-40 W	33678	126
ERINUS LED LL GR-WW	33330	194	GALOBA W 1xGU10 B	33673	138
ERINUS LED LL W-NW	33325	194	GALOBA W 1xGU10 W	33672	138
ERINUS LED LL W-WW	33324	194	GARTO LED EL 8W-GR	29270	269
ERINUS LED O B-NW	33335	194	GARTO LED EL 8W-W	29271	269
ERINUS LED O B-WW	33334	194	GAVI CT-2116B-BR/M	00814	203
ERINUS LED O GR-NW	33329	194	GAVI CT-2116B-C	00811	203

GAVI CT-2116B-C/M	00815	203	HANDLE G	26598	90
GAVI CT-2116B-W	00810	203	HANDLE H	26599	91
GAVI LED18 SMD-WW-C/M	19761	202	HANDLE J/K	26595	93
GIVRO LED-BL 50M	08631	95	HANDLE J/K	26595	94
GIVRO LED-CW 50M	08630	95	HANDLE SIDE H	26600	91
GIVRO LED-GN 50M	08633	95	HAXA-DSO POWER LED-B	08103	202
GIVRO LED-RE 50M	08632	95	HB PRO LED HI 100W-NW	27155	266
GIVRO LED-WW 50M	08642	95	HB PRO LED HI 150W-NW	27156	266
GIVRO LED-Y 50M	08634	95	HB PRO LED HI 200W-NW	27157	266
GIVRO PR SET	08637	95	HBPH GRID 100W	33196	267
GIVRO-90L	08636	95	HBPH GRID 150W	33197	267
GIVRO-I	08639	95	HBPH GRID 200W	33198	267
GIVRO-PEND	08640	95	HBPH LENS 120D 100W	33193	267
GIVRO-T	08641	95	HBPH LENS 120D 150W	33194	267
GIVRO-X	08635	95	HBPH LENS 120D 200W	33195	267
GIVRO-Z	08638	95	HBPH LENS 50D 100W	33190	267
GLASI LED 3W P NW-B	33694	273	HBPH LENS 50D 150W	33191	267
GLASI LED 3W P NW-GR	33695	273	HBPH LENS 50D 200W	33192	267
GLASI LED 3W P NW-W	33693	273	HERMI 7063NB	70524	239
GLASI LED 3W P WW-B	33691	273	HERON II LED B	27602	144
GLASI LED 3W P WW-GR	33692	273	HERON II LED B	27602	144
GLASI LED 3W P WW-W	33690	273	HERON II LED W	27603	144
GLASO EL-10	19640	136	HERON II LED W	27603	144
GLASO EL-2I	19641	136	HIMA LED 23W-NW-B	22842	243
GLASO EL-3I	19642	136	HIMA LED 23W-NW-W	22841	243
GLASO EL-3O	19644	136	HIMA LED 33W-NW-B	22844	243
GLOZO DSL B/B	36215	151	HIMA LED 33W-NW-W	22843	243
GLOZO DSL B/W	36211	151	HLDR-E14	02170	322
GLOZO DSL G/B	36216	151	HLDR-E14-F	02173	322
GLOZO DSL G/W	36212	151	HLDR-E27	02160	322
GLOZO DSL SR/B	36217	151	HLDR-E27-D	02162	323
GLOZO DSL SR/W	36213	151	HLDR-E27-F	02161	323
GLOZO DSL W/B	36214	151	HLDR-G9	08220	323
GLOZO DSL W/W	36210	151	HLDR-GX5,3	72109	324
GLOZO DSO B/B	36223	150	HLDR-GZ10	00402	324
GLOZO DSO B/W	36219	150	HLDR-R7S	00405	324
GLOZO DSO G/B	36224	150	HORN CTC-3114-GM/N	02824	181
GLOZO DSO G/W	36220	150	HORN CTC-3114-SN/G	02820	181
GLOZO DSO SR/B	36225	150	HORN CTC-3114-SN/N	02821	181
GLOZO DSO SR/W	36221	150	HORN CTC-3115-GM/N	02834	181
GLOZO DSO W/B	36222	150	HORN CTC-3115-SN/G	02830	181
GLOZO DSO W/W	36218	150	HORN CTC-3115-SN/N	02831	181
GORD DLP 50-B	25471	113	IDO 6,5W T SMD E14-NW	23491	56
GORD XS DLP 50-B	25476	114	IDO 6,5W T SMD E14-WW	23490	56
GORD XS DLP 50-W	25477	114	IMBER LED CW	23521	189
GORDO N 1W CW-L-SR	18192	275	IMBER LED NW	23520	189
GORDO N 1W CW-O-SR	18193	275	IMINES DSO-W	29031	158
GORI 50	29002	280	INES 7061N	70525	240
GORI 80	29003	280	INVO OP 107-L-GR	29173	278
GORI EL 135 D	29000	280	INVO OP 47-L-GR	29171	278
GORI EL 235 D	29001	280	INVO OP 77-L-GR	29172	278
GOVIK DSO-B A	29236	156	INVO OP EL-53-L-GR	29170	278
GOVIK DSO-B/G	29232	156	INVO TR 107-O-GR	29177	279
GOVIK DSO-W A	29235	156	INVO TR 47-O-GR	29175	279
GOVIK DSO-W/G	29231	156	INVO TR 77-O-GR	29176	279
GOVIK-ST DSO-B	29237	156	INVO TR EL-53-O-GR	29174	279
GOVIK-ST DSO-B/G	29234	156	IQ-LED A60 13,5W-CW	33721	38
GOVIK-ST DSO-W	29238	156	IQ-LED A60 13,5W-NW	33720	38
GOVIK-ST DSO-W/G	29233	156	IQ-LED A60 13,5W-WW	33719	38
GRIBLO LED SMD-NW	18131	285	IQ-LED A60 4,2W-CW	33712	38
GRIP GP\S	04862	320	IQ-LED A60 4,2W-NW	33711	38
GRIP W\US	04863	320	IQ-LED A60 4,2W-WW	33710	38
GRL 11M10E27-B	35754	284	IQ-LED A60 7,2W-CW	33715	38
GRL 15M15E27-B	35758	284	IQ-LED A60 7,2W-NW	33714	38
GRL 6M5E27-B	35750	284	IQ-LED A60 7,2W-WW	33713	38
GWEN CT-DTL50-B	18530	176	IQ-LED A60 9,6W-CW	33718	38
GWEN CT-DTO50-B	18531	176	IQ-LED A60 9,6W-NW	33717	38
HANDLE B/F	26596	86	IQ-LED A60 9,6W-WW	33716	38
HANDLE B/F	26596	89	IQ-LED A67 N 19W-CW	33748	39
HANDLE C/D/E/I	26597	87	IQ-LED A67 N 19W-NW	33747	39
HANDLE C/D/E/I	26597	88	IQ-LED A67 N 19W-WW	33746	39
HANDLE C/D/E/I	26597	92	IQ-LED AR-111 13W-NW	35253	68
			IQ-LED AR-111 13W-WW	35252	68

IQ-LED C37E14 4,2W-CW	33730	52	JASMIN 270-B	29207	118
IQ-LED C37E14 4,2W-NW	33729	52	JASMIN 270-G/O	36440	118
IQ-LED C37E14 4,2W-WW	33728	52	JASMIN 270-W	23123	118
IQ-LED C37E14 7,2W-CW	33733	52	JASMIN 270-W/M	23126	118
IQ-LED C37E14 7,2W-NW	33732	52	JASMIN 270-WE	23120	118
IQ-LED C37E14 7,2W-WW	33731	52	JASMIN 370-B	29208	118
IQ-LED ES-111 12W-NW	27319	69	JASMIN 370-G/O	36441	118
IQ-LED ES-111 12W-WW	27318	69	JASMIN 370-W	23124	118
IQ-LED FL QC I 3x1MM2	33889	260	JASMIN 370-W/M	23127	118
IQ-LED FL-10W-NW	33880	260	JASMIN 370-WE	23121	118
IQ-LED FL-10W-NW-SE	33885	260	JASMIN 470-B	29205	118
IQ-LED FL-20W-NW	33881	260	JASMIN 470-G/O	36441	118
IQ-LED FL-20W-NW-SE	33886	260	JASMIN 470-W	23125	118
IQ-LED FL-30W-NW	33882	260	JASMIN 470-W/M	23128	118
IQ-LED FL-30W-NW-SE	33887	260	JASMIN 470-WE	23122	118
IQ-LED FL-50W-NW	33883	260	JASMIN B-W	29209	137
IQ-LED FL-50W-NW-SE	33888	260	JASMIN C 270-B	36505	103
IQ-LED FL-90W-NW	33884	260	JASMIN C 270-G/O	36499	103
IQ-LED G45E14 4,2W-CW	33736	57	JASMIN C 270-W/M	36502	103
IQ-LED G45E14 4,2W-NW	33735	57	JASMIN C 370-B	36506	103
IQ-LED G45E14 4,2W-WW	33734	57	JASMIN C 370-G/O	36500	103
IQ-LED G45E14 7,2W-CW	33742	57	JASMIN C 370-W/M	36503	103
IQ-LED G45E14 7,2W-NW	33741	57	JASMIN C 470-B	36507	103
IQ-LED G45E14 7,2W-WW	33740	57	JASMIN C 470-G/O	36501	103
IQ-LED G45E27 4,2W-CW	33739	57	JASMIN C 470-W/M	36504	103
IQ-LED G45E27 4,2W-NW	33738	57	JASMIN W/M-W	23758	137
IQ-LED G45E27 4,2W-WW	33737	57	JASMIN WE-W	23756	137
IQ-LED G45E27 7,2W-CW	33745	57	JASMIN W-W	23757	137
IQ-LED G45E27 7,2W-NW	33744	57	JURBA DL-218L	08981	237
IQ-LED G45E27 7,2W-WW	33743	57	JURBA DL-218O	08980	237
IQ-LED GU10 4,5W-CW	35251	62	JUSI E27 B	36271	142
IQ-LED GU10 4,5W-NW	35250	62	JUSI E27 W	36270	142
IQ-LED GU10 4,5W-WW	35249	62	KANTI V2LED 12W-NW-B	33548	256
IQ-LED GU10 6,5W-CW	35242	62	KANTI V2LED 12W-NW-SN	27212	256
IQ-LED GU10 6,5W-NW	35241	62	KANTI V2LED 12W-NW-W	28950	256
IQ-LED GU10 6,5WS3-CW	35245	62	KANTI V2LED 12W-WW-W	33550	256
IQ-LED GU10 6,5WS3-NW	35244	62	KANTI V2LED 18W-NW-SN	27213	256
IQ-LED GU10 6,5WS3-WW	35243	62	KANTI V2LED 18W-NW-W	28951	256
IQ-LED GU10 6,5W-WW	35240	62	KANTI V2LED 6W-NW-W	33546	256
IQ-LED L A60 7,2W-NW	33763	36	KATRO V2LED 12W-NW-SN	27214	252
IQ-LED L A60 7,2W-WW	33762	36	KATRO V2LED 12W-NW-SR	28939	252
IQ-LED L G45 4,2W-NW	33761	36	KATRO V2LED 12W-NW-W	28940	252
IQ-LED L G45 4,2W-WW	33760	36	KATRO V2LED 12W-WW-W	28941	252
IQ-LED L GU10 4,8W-NW	33765	36	KATRO V2LED 18W-NW-SN	27215	252
IQ-LED L GU10 4,8W-WW	33764	36	KATRO V2LED 18W-NW-SR	28942	252
IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW	33723	40	KATRO V2LED 18W-NW-W	28943	252
IQ-LEDDIM A60 7,3W-WW	33722	40	KATRO V2LED 18W-WW-W	28944	252
IQ-LEDDIM A6010,5W-NW	33725	40	KATRO V2LED 24W-NW-SN	27216	252
IQ-LEDDIM A6010,5W-WW	33724	40	KATRO V2LED 24W-NW-W	28945	252
IQ-LEDDIM A6013,6W-NW	33727	40	KATRO V2LED 6W-NW-SN	27217	252
IQ-LEDDIM A6013,6W-WW	33726	40	KATRO V2LED 6W-NW-W	28946	252
IQ-LEDDIM GU10 7W-CW	35248	63	L120 16W/M 12 IP00CCT	33317	78
IQ-LEDDIM GU10 7W-NW	35247	63	L120 16W/M 24 IP00-NW	33312	77
IQ-LEDDIM GU10 7W-WW	35246	63	L120 16W/M 24 IP00-WW	33311	77
IT-1\20-RE	01273	331	L120 16W/M 24 IP65-CW	33316	77
IT-1\20-Y	01272	331	L120 16W/M 24 IP65-NW	33315	77
IT-1\20-Y\GN	01277	331	L120 16W/M 24 IP65-WW	33314	77
ITECH C1 302MATW	33815	325	L120B 16W/M 24IP00-CW	33357	77
ITECH M1 60 NM AT W	33872	325	L120B 16W/M 24IP00-NW	33356	77
ITECH M1 60 NM ST W	27769	325	L120B 16W/M 24IP00-WW	33355	77
ITECH M2 302MATW	33812	325	L48 9W/M 24 IP00-RGBW	33318	82
ITECH M2 302MSTW	33821	325	L48 9W/M 24 IP65-RGBW	33319	82
ITECH M5 105MATW	33832	325	L60 11W/M 12 IP00-CW	33304	76
IVIAN LED 4,5W SN-NW	25783	246	L60 11W/M 12 IP00-NW	33303	76
IVIAN LED 4,5W SN-WW	25781	246	L60 11W/M 12 IP00-WW	33302	76
IVIAN LED 4,5W W-NW	25782	246	L60 11W/M 12 IP65-CW	33310	76
IVIAN LED 4,5W W-WW	25780	246	L60 11W/M 12 IP65-NW	33309	76
IVRI DTO-W	26736	170	L60 11W/M 12 IP65-WW	33308	76
J-1000W 189MM	10418	96	L60B 11W/M 12 IP00-CW	33307	76
J-120W 118MM STAR	08500	97	L60B 11W/M 12 IP00-NW	33306	76
J-120W 78MM STAR	08491	97	L60B 11W/M 12 IP00-WW	33305	76
J-80W 78MM STAR	08490	97	LARATA E27 B	36261	140

LARATA E27 W	36260	140	MEBA LED 22-40W NW/WW	33891	222
LARATA EL-10 B	36263	140	MEFIS LED B-NW	32497	200
LARATA EL-10 W	36262	140	MEFIS LED W-NW	32495	200
LART EL-160-GR	29832	271	MERA LED 10W NW	29211	201
LART EL-260-GR	29833	271	MERA LED 15W NW	29212	201
LAURIN EL-10 B	29121	128	MERA LED 20W NW	29213	201
LAURIN EL-10 W	29120	128	MERA LED 5W NW	29210	201
LAURIN EL-2I B	29123	128	MERA LED PP	29214	201
LAURIN EL-2I W	29122	128	MERGE ADJ-O	23451	311
LAURIN EL-3I B	29125	128	MERGE JQ-L	07690	308
LAURIN EL-3I W	29124	128	MERGE JQ-O	07691	310
LAURIN EL-30 B	29127	128	MERGE MW-L	23453	311
LAURIN EL-30 W	29126	128	MERIL DLP-250-W	26481	172
LAURIN EL-40 B	29129	128	MERIL DLP-50-W	26480	172
LAURIN EL-40 W	29128	128	MERSA 300-B/M	29050	117
LCOB 10W/M 24 IP00-NW	33368	80	MERSA 300-W/M	25675	117
LCOB 10W/M 24 IP65-NW	33369	80	MERSA 380-B/M	29051	117
LCOB 8W/M 12 IP00-NW	33366	79	MERSA 380-W/M	25678	117
LCOB 8W/M 12 IP00-WW	33364	79	MHE-250W/4200K	12755	99
LCOB 8W/M 12 IP65-NW	33367	79	MHE-400W/4200K	12756	99
LCOB 8W/M 12 IP65-WW	33365	79	MILENO EL-10 ASR-AN	29111	134
LEADIE LED B	35291	146	MILENO EL-10 B-AG	29110	134
LEADIE LED W	35290	146	MILENO EL-2I ASR-AN	29115	134
LED12 G4-NW	18503	67	MILENO EL-2I B-AG	29114	134
LED12 G4-WW	18502	67	MILENO EL-3I ASR-AN	29117	134
LEDS-B 4 8W/M IP00-CW	24518	75	MILENO EL-3I B-AG	29116	134
LEDS-B 4 8W/M IP00-NW	24517	75	MILENO EL-30 ASR-AN	29113	134
LEDS-B 4 8W/M IP00-WW	24516	75	MILENO EL-30 B-AG	29112	134
LEDS-B 4 8W/M IP65-CW	24515	75	MILENO EL-4I ASR-AN	29119	134
LEDS-B 4 8W/M IP65-NW	24514	75	MILENO EL-4I B-AG	29118	134
LEDS-B 4 8W/M IP65-WW	24513	75	MILO 7040T	70522	239
LEDS-B 7 2W/M IP00RGB	24530	81	MILO 7040T/P	70523	239
LEDS-B 7 2W/M IP54RGB	24532	81	MILO 7040T/P-B	08092	239
LEDS-B 7 2W/M IP65RGB	24531	81	MINI BORD DLP-50-B	28783	155
LINUS LED 4W-NW	27590	202	MINI BORD DLP-50-W	28782	155
LINUS LED 7W-NW	27591	202	MINI GORD DLP-50-B	28781	155
LINUS LINK	14977	202	MINI GORD DLP-50-W	28780	155
LUTO CTX-DS02B-AB	02584	177	MINI RITI GU10 B/B	27578	154
LUTO CTX-DS02B-C	02581	177	MINI RITI GU10 B/G	27575	154
LUTO CTX-DS02B-C/M	02583	177	MINI RITI GU10 B/W	27577	154
LUTO CTX-DS02B-W	02580	177	MINI RITI GU10 W/G	27576	154
LUTO CTX-DT02B-AB	02594	177	MINI RITI GU10 W/W	27579	154
LUTO CTX-DT02B-C	02591	177	MODv2 LED 12W-NW	29301	74
LUTO CTX-DT02B-C/M	02593	177	MODv2 LED 12W-WW	29300	74
LUTO CTX-DT02B-W	02590	177	MODv2 LED 19W-NW	29303	74
MAH LED HI 19W-NW RYF	22606	218	MODv2 LED 19W-WW	29302	74
MAH LED HI 26W-NW RYF	22609	218	MORO N IG-20	18194	277
MAH LED HI 38W-NW RYF	22607	218	MORTA B CT-DSL50-B	22110	167
MAH LED HI 48W-NW RYF	22608	218	MORTA B CT-DSL50-SR	22112	167
MAH PLUS-136/4LED/PC	22802	220	MORTA B CT-DSO50-B	22116	167
MAH PLUS-158/4LED/PC	22803	220	MORTA B CT-DSO50-SR	22117	167
MAH PLUS-236/4LED/PC	22800	220	MORTA CT-DSL50-B	18510	166
MAH PLUS-236-ABS/PC	18521	221	MORTA CT-DSL50-SR	18512	166
MAH PLUS-258/4LED/PC	22801	220	MORTA CT-DSO50-B	19440	166
MAH-LED N 20W-NW/PC	22603	219	MORTA CT-DSO50-SR	19442	166
MAH-LED N 40W-NW/PC	22604	219	MORTA CT-DTL50-B	26719	166
MAH-LED N 50W-NW/PC	22605	219	MORTA CT-DTL50-SR	26718	166
MARC DL-60	07015	236	MORTA CT-DTO50-B	26717	166
MARID JQ-L	08910	307	MORTA CT-DTO50-SR	26716	166
MARIN CT-S80-AB	04710	188	MORTA OCT-B	26715	168
MARIN CT-S80-B	32501	188	MORTA OCT-SR	26714	168
MARIN CT-S80-C	04703	188	NAVI CTX-DS10-AB	04693	179
MARIN CT-S80-SN	04704	188	NAVI CTX-DS10-B	25990	178
MARIN CT-S80-W	32500	188	NAVI CTX-DS10-C	04694	179
MATEO ES DLP-150-B	32930	246	NAVI CTX-DS10-SN	04695	179
MATEO ES DLP-150-W	32931	246	NAVI CTX-DT10-AB	02554	179
MATEO ES DLP-250-B	32932	246	NAVI CTX-DT10-B	25991	179
MATEO ES DLP-250-W	32933	246	NAVI CTX-DT10-C	02551	179
MEBA 4LED 2X120 OP PS	26964	223	NAVI CTX-DT10-C/M	02553	179
MEBA 4LED 2X120 PS	26961	223	NAVI CTX-DT10-W	02550	179
MEBA 4LED 2X150 OP PS	26965	223	NEDIA E14 B	34475	143
MEBA LED 10-20W NW/WW	33890	222	NEDIA E14 W	34476	143

NESTA DSL-B	26746	175	PIN W\US	02186	320
NESTA DSL-C	26747	175	PIRES DL-600	08810	238
NESTA DSL-C/M	26748	175	PIRES DL-600 NS	08811	238
NESTA DSL-W	26745	175	PIRES ECO DL-250	19000	238
NESTA DTL-B	26750	175	PIRES ECO DL-250 NS	19001	238
NESTA DTL-C	26751	175	PIXA KT-40-B	19301	144
NESTA DTL-C/M	26752	175	PIXA KT-40-W	19300	144
NESTA DTL-W	26749	175	PLAFMIN O	25690	115
NOTUS 3 EVG 218 NT	19733	214	POWELED P 12V 100W	28961	316
NOTUS 3 EVG 236 NT	19732	214	POWELED P 12V 150W	28963	316
NOTUS 3 EVG 418 NT	19731	214	POWELED P 12V 200W	28965	316
NOTUS 3WS EVG 236 NT	25712	214	POWELED P 12V 30W	26810	316
NOTUS 3WS EVG 418 NT	25711	214	POWELED P 12V 60W	26811	316
NOTUS 4LED 218 NT	22674	215	POWELED P 24V 100W	28962	316
NOTUS 4LED 236 NT	22672	215	POWELED P 24V 150W	28964	316
NOTUS 4LED 418 NT	22671	215	POWELED P 24V 200W	28966	316
OFIS S LED	xxx	24	POWELED P 24V 30W	26815	316
OGIVA D35 GR	27001	105	POWELED P 24V 60W	26816	316
ONTEC C C160NMATW	33849	327	PREDA LED B	35780	147
ONTEC C C160NMSTW	33868	327	PREDA LED W	35781	147
ONTEC C M160NMATW	33847	327	PROFILO B	19161	86
ONTEC C M160NMSTW	33858	327	PROFILO B 2m	26540	86
ONTEC G E1E 301 M STW	28976	327	PROFILO C	19162	87
ONTEC G E1E180MATW	28979	327	PROFILO C 2m	26541	87
ONTEC R C1 60N M ATW	33852	328	PROFILO D	19163	88
ONTEC R C1 60N M STW	33826	328	PROFILO D 2m	26542	88
ONTEC R M1 60N M ATW	33850	328	PROFILO F	26552	89
ONTEC R M1 60N M STW	29098	328	PROFILO F 2m	26553	89
ONTEC R M2 302 M ATW	33851	328	PROFILO G	26558	90
ONTEC R M5 105 M ATW	33870	328	PROFILO G 2m	26559	90
ONTEC S 20MIX AT W	27529	326	PROFILO H	26560	91
ONTEC S 20MIX ST W	27528	326	PROFILO H 2m	26561	91
ONTEC S C1302MSTW	33862	326	PROFILO I	26554	92
ONTEC S C160NMATW	28978	326	PROFILO I 2m	26555	92
ONTEC S M1180MATW	28973	326	PROFILO I-W	26556	92
ONTEC S M1180MSTW	27527	326	PROFILO I-W 2m	26557	92
ONTEC S M2102MATWCLD	33819	326	PROFILO J	26544	93
ONTEC S M2302MATW	36382	326	PROFILO J 2M	26545	93
ONTEC S M2302MSTW	36381	326	PROFILO J-W	26546	93
ONTEC S M5105MATW	33840	326	PROFILO J-W 2M	26547	93
ONTEC S W1302MSTWCLD	33866	326	PROFILO K	26548	94
ONTECSC1302MATW	27652	326	PROFILO K 2m	26549	94
OPRAWA DWUSTRONNA OSO	33829	326	PROFILO K-W	26550	94
ORTE LED 18W-NW-O	29160	231	PROFILO K-W 2m	26551	94
ORTE LED 18W-NW-O-SE	29162	231	PSR 100	25591	209
ORTE LED 24W-NW-O	29161	231	QULES AC L-B	26307	188
ORTE LED 24W-NW-O-SE	29163	231	QULES AC L-C/M	26301	188
OYO 2LED-CW	08120	189	QULES AC L-W	26300	188
OYO 5LED-CW	08121	189	QULES AC O-B	26306	188
PICTO ONTEC G D2	27483	329	QULES AC O-C/M	26304	188
PICTO ONTEC G D3	27484	329	QULES AC O-W	26303	188
PICTO ONTEC G D5	27482	329	RADAN CT-DSL50	07363	180
PICTO ONTEC G D7	27488	329	RADAN CT-DSO50	07362	180
PICTO ONTEC G D8	27485	329	RADAN CT-DTL50	07361	180
PICTO ONTEC G DB	27499	329	RADAN CT-DTO50	07360	180
PICTO ONTEC G DC	27500	329	RAIBO E27 B	36280	141
PICTO ONTEC G F1	27497	329	RAIBO E27 BL	36282	141
PICTO ONTEC G F2	27498	329	RAIBO E27 GN	36284	141
PICTO ONTEC G W1	27490	329	RAIBO E27 PK	36285	141
PICTO ONTEC S D1	27509	330	RAIBO E27 W	36281	141
PICTO ONTEC S D2	27506	330	RAIBO E27 Y	36283	141
PICTO ONTEC S D3	27507	330	RANGO MINI R7S SMD-WW	15099	73
PICTO ONTEC S D4	27512	330	RANGO R7S SMD-WW	15098	73
PICTO ONTEC S D5	27505	330	RAPID HI v2 E27-NW	22954	46
PICTO ONTEC S D6	27510	330	RAPID HI v2 E27-WW	22955	46
PICTO ONTEC S D7	27511	330	RAPID MAXX v2 E27-NW	22948	46
PICTO ONTEC S D8	27508	330	RAPID MAXX v2 E27-WW	22949	46
PICTO ONTEC S DB	27522	330	RAPID PRO v2 E27-NW	22946	46
PICTO ONTEC S DC	27523	330	RAPID PRO v2 E27-WW	22947	46
PICTO ONTEC S F1	27520	330	RAPID v2 E27-NW	22944	46
PICTO ONTEC S W1	27513	330	RAPID v2 E27-WW	22945	46
PICTO ONTEC S W2	27514	330	REF ATL1-18W-S15	33140	289

REF ATL1-18W-S36	33141	289	SABIK LED B-NW	29852	198
REF ATL1-30W-S15	33142	289	SABIK LED B-WW	29853	198
REF ATL1-30W-S36	33143	289	SABIK LED CW	23110	198
REGIS 3 EVG 418 PT	19730	212	SABIK LED PIR B-NW	29858	198
REGIS 3 OPAL 418 PT	19734	212	SABIK LED WW	23108	198
REGIS 3WS EVG 418 PT	25710	212	SABIK MINI LED B-NW	29854	198
REGIS 3WS OPAL 418 PT	25713	212	SABIK MINI LED B-WW	29855	198
REGIS 4LED 418 PT	22673	213	SABIK MINI LED CW	23111	198
REGIS 4LED OPAL 418PT	19736	213	SABIK MINI LED NW	32490	198
REKA LED EL 7W-L-GR	28990	268	SABIK MINI LED WW	23109	198
REKA LED EL 7W-L-W	28992	268	SANGA DL-100	08050	240
REKA LED EL 7W-O-GR	28991	268	SANI IP44 DSO-B	29240	107
REKA LED EL 7W-O-W	28993	268	SANI IP44 DSO-SN	29242	107
REMI LED GU10-CW	33082	63	SANI IP44 DSO-W	29241	107
REMI LED GU10-NW	33080	63	SANSO LED 15W-NW-SE	26520	236
REMI LED GU10-WW	33081	63	SEALINGS G	26602	90
REMOTE CCT	22145	84	SEIDY CT-DTL250-AL	18282	162
REMOTE MONO	22144	84	SEIDY CT-DTL250-B	18284	162
REMOTE RGBW	22146	85	SEIDY CT-DTL250-B/M	19459	162
REUL 2xDTL W/B	33663	171	SEIDY CT-DTL250-W/M	19455	162
REUL 2xDTL W/W	33662	171	SEIDY CT-DTL50-AL	18281	162
REUL DTL W/B	33661	171	SEIDY CT-DTL50-B	18289	162
REUL DTL W/W	33660	171	SEIDY CT-DTL50-B/M	19458	162
REXAR LED B	33071	149	SEIDY CT-DTL50-W/M	19454	162
REXAR LED W	33070	149	SEIDY CT-DTO50-AL	18280	162
RIFA LED 17,5W NW B/G	36464	116	SEIDY CT-DTO50-B	18288	162
RIFA LED 17,5W NW B/W	36462	116	SEIDY CT-DTO50-B/M	19457	162
RIFA LED 17,5W NW W/W	36460	116	SEIDY CT-DTO50-W/M	19456	162
RIFA LED 17,5W WW B/G	36465	116	SEMPRA EL-1I B-SR	33091	130
RIFA LED 17,5W WW B/W	36463	116	SEMPRA EL-1I W-SR	33090	130
RIFA LED 17,5W WW W/W	36461	116	SEMPRA EL-2I B-SR	33093	130
RIFA LED17,5W NW GR/G	36466	116	SEMPRA EL-2I W-SR	33092	130
RIFA LED17,5W WW GR/G	36467	116	SEMPRA EL-3I B-SR	33095	130
RITI GU10 B/B	27567	112	SEMPRA EL-3I W-SR	33094	130
RITI GU10 B/G	27571	112	SEMPRA EL-4I B-SR	33097	130
RITI GU10 W/G	27570	112	SEMPRA EL-4I W-SR	33096	130
RITI GU10 W/W	27569	112	SENTO	26820	312
ROGER DL-2LED6	07281	275	SENZO	26821	312
ROGER DL-LED12	07280	275	SET105-K	01426	317
ROLF JQ-L	08820	309	SET60-K	01425	317
ROLF JQ-O	08821	310	SHADE B/F-FR	26568	86
ROLF MINI JQ-L	08822	308	SHADE B/F-FR	26568	89
ROLSO LED IP44 15W-NW	26700	193	SHADE B/F-FR 2M	26570	86
ROPE-NT 150	07870	214	SHADE B/F-FR 2M	26570	89
ROPE-NT 150 SINGLE	07871	214	SHADE B/F-W	26569	86
ROUND A V2LED12W-NW-SR	28930	250	SHADE B/F-W	26569	89
ROUND A V2LED12W-NW-W	28931	250	SHADE B/F-W 2M	26571	86
ROUND A V2LED12W-WW-W	28932	250	SHADE B/F-W 2M	26571	89
ROUND A V2LED18W-NW-SR	28933	250	SHADE C/D/E/I-FR	26572	87
ROUND A V2LED18W-NW-W	28934	250	SHADE C/D/E/I-FR	26572	88
ROUND A V2LED18W-WW-W	28935	250	SHADE C/D/E/I-FR	26572	92
ROUND A V2LED24W-NW-SN	27220	250	SHADE C/D/E/I-FR 2M	26573	87
ROUND A V2LED24W-NW-W	28936	250	SHADE C/D/E/I-FR 2M	26573	88
ROUND A V2LED24W-WW-W	33524	250	SHADE C/D/E/I-FR 2M	26573	92
ROUND A V2LED6W-NW-SN	27221	250	SHADE C/D/E/I-W	26574	87
ROUND A V2LED6W-NW-W	28937	250	SHADE C/D/E/I-W	26574	88
ROUND A V2LED6W-WW-B	33562	250	SHADE C/D/E/I-W	26574	92
ROUND A V2LED6W-WW-W	28938	250	SHADE C/D/E/I-W 2M	26575	87
S A60 11,5WE27 RGB CCT	33642	34	SHADE C/D/E/I-W 2M	26575	88
S A60 7W E27 CCT	33640	34	SHADE C/D/E/I-W 2M	26575	92
S A60 9W E27 RGB CCT	33641	34	SHADE CK C/D/E/I-FR	26576	87
S AD GN 10A PM	33700	302	SHADE CK C/D/E/I-FR	26576	88
S AD GN SCH 10A PM	33701	302	SHADE CK C/D/E/I-FR	26576	92
S C37 4,9W E14 RGB CCT	33644	34	SHADE CK C/D/E/I-FR2M	26577	87
S GU10 4,7W RGB CCT	33643	34	SHADE CK C/D/E/I-FR2M	26577	88
S SENSOR ON/OFF INT	34942	300	SHADE CK C/D/E/I-FR2M	26577	92
S SENSOR PIR INT 10M	34940	300	SHADE CK C/D/E/I-W	26578	87
S SENSOR W INT	34941	301	SHADE CK C/D/E/I-W	26578	88
S SWITCH G DOOR	34950	303	SHADE CK C/D/E/I-W	26578	92
S SWITCH ON/OFF	34948	303	SHADE CK C/D/E/I-W 2M	26579	87
S SWITCH SHUTTER	34949	303	SHADE CK C/D/E/I-W 2M	26579	88
SABIK LED AC-WW	23802	198	SHADE CK C/D/E/I-W 2M	26579	92

INDEKS ALFABETYCZNY

ALPHABETICAL INDEX

SHADE CK G	26580	90	STIVI LED 36W-NW-O	35002	230
SHADE CK G 2M	26581	90	STIVI LED 36W-NW-O-SE	35003	230
SHADE J/K-FR	26564	93	STOBI DLP 250-B	26832	110
SHADE J/K-FR	26564	94	STOBI DLP 250-W	26833	110
SHADE J/K-FR 2m	26566	93	STOBI DLP 350-B	26834	110
SHADE J/K-FR 2m	26566	94	STOBI DLP 350-W	26835	110
SHADE J/K-W	26565	93	STOBI DLP 450-B	26836	110
SHADE J/K-W	26565	94	STOBI DLP 450-W	26837	110
SHADE J/K-W 2m	26567	93	STOBI DLP 50-B	26830	110
SHADE J/K-W 2m	26567	94	STOBI DLP 50-W	26831	110
SHADE-O H-W	26586	91	STONO 20 N	24654	283
SHADE-O H-W 2m	26587	91	STONO 315 N	36590	283
SHADE-U H-FR	26582	91	STONO 390 N	36591	283
SHADE-U H-FR 2m	26583	91	STONO 490 N	36592	283
SHADE-U H-W	26584	91	STONO 585 N	36593	283
SHADE-U H-W 2m	26585	91	STONO 780 N	36594	283
SIGO R39 LED E14-NW	22734	72	STOPPER B	19181	86
SIGO R39 LED E14-WW	22733	72	STOPPER C	19182	87
SIGO R50 LED E14-NW	22736	72	STOPPER D	19183	88
SIGO R50 LED E14-WW	22735	72	STOPPER F	26590	89
SIGO R63 LED E27-NW	22738	72	STOPPER G	26592	90
SIGO R63 LED E27-WW	22737	72	STOPPER I	26591	92
SIMEN DSL B/G/B	29134	161	STOPPER I-W	26603	92
SIMEN DSL B/W/B	29131	161	STOPPER J	26588	93
SIMEN DSL SR/B/B	29132	161	STOPPER J-W	26605	93
SIMEN DSL W/G/W	29135	161	STOPPER K	26589	94
SIMEN DSO B/G	29137	160	STOPPER K-W	26606	94
SIMEN DSO B/W	29138	160	STOPPER-O H	26594	91
SIMEN DSO G/W	29142	160	STOPPER-U H	26593	91
SIMEN DSO W/B	29139	160	STRETON LED 100W NW	36231	264
SIMEN DSO W/G	29140	160	STRETON LED 150W NW	36232	264
SLICK JQ-L-B	08391	309	STRETON LED 200W NW	36233	264
SLICK JQ-L-W	08390	309	STRETON LED 60W NW	36230	264
SOLA LED AC-WW	23804	199	SUZI HR-60-B	07151	145
SOLA LED B-NW	27558	199	SUZI HR-60-BL	07152	145
SOLA LED B-WW	27559	199	SUZI HR-60-PK	07153	145
SOLA LED NW	32491	199	SUZI HR-60-SR	07150	145
SOLA LED WW	23100	199	T-1\10-B	01257	331
SONDA II EL-10 B	34920	124	T-1\20-B	01271	331
SONDA II EL-10 W	34921	124	T-1\20-BL	01275	331
SONDA II EL-21 B	34922	124	T-1\20-GN	01274	331
SONDA II EL-21 W	34923	124	T-1\20-MIX	01283	331
SONDA II EL-31 B	34924	124	T-1\20-W	01276	331
SONDA II EL-31 W	34925	124	T1U-11W/K	10672	98
SONDA II EL-30 B	34926	124	T1U-9W/K	10671	98
SONDA II EL-30 W	34927	124	T2U-18W/K	10661	97
SONDA II EL-40 B	34928	124	T5-13W 4000K/65	12716	98
SONDA II EL-40 W	34929	124	T5-14W 4000K/82	12717	98
SONOR GU10 CO-B WW	24362	107	T5-8W 4000K/65	12715	98
SONOR GU10 CO-W WW	24363	107	T8 18W/840 NW	19921	99
SOREN L-BL /LED	24414	169	T8 18W/865 CW	19922	99
SOREN L-SR CW /LED	24417	169	T8 36W/840 NW	19924	99
SOREN L-SR WW /LED	24413	169	T8 36W/865 CW	19925	99
SOREN O-BL /LED	24411	159	T8 LED GLASSv3 18W-CW	26065	70
SOREN O-SR CW /LED	24416	169	T8 LED GLASSv3 18W-NW	26064	70
SOREN O-SR WW /LED	24410	169	T8 LED GLASSv3 24W-CW	26067	70
SPAG C B/G AWY	27324	159	T8 LED GLASSv3 24W-NW	26066	70
SPAG D B/G AWY	27326	159	T8 LED GLASSv3 9W-CW	26063	70
SPAG D W/G AWY	27327	159	T8 LED GLASSv3 9W-NW	26062	70
SPAG S B/G AWY	27322	159	T8 LED GLASSv4 18W-CW	33213	71
SPN BRAVO S/P 12030	28505	209	T8 LED GLASSv4 18W-NW	33212	71
SPN BRAVO S/P 60-62	28504	209	T8 LED GLASSv4 24W-CW	33215	71
SPRING I	26601	92	T8 LED GLASSv4 24W-NW	33214	71
ST45 LED 0,5W E27-NW	26046	47	T8 LED GLASSv4 9W-CW	33211	71
ST45 LED 0,5W E27-WW	26045	47	T8 LED GLASSv4 9W-NW	33210	71
ST64 A 4W-SW	26047	48	T8LED GLASSv3T 18W NW	26068	70
STAN GP	04864	320	TANO G4 SMD-WW	14936	67
STATO N LED 30W-B	29222	263	TAVO FRAME DL 12W	36522	247
STATO N LED 50W-B	29223	263	TAVO FRAME DL 18W	36523	247
STER TS-MF1	01001	315	TAVO FRAME DO 12W	36520	247
STIVI LED 24W-NW-O	35000	230	TAVO FRAME DO 18W	36521	247
STIVI LED 24W-NW-O-SE	35001	230	TAVO LED DL 12W-NW	36517	247

TAVO LED DL 18W-NW	36518	247	TIBERI PRO 30W-940-B	35673	244
TAVO LED DL 24W-NW	36519	247	TIBERI PRO 30W-940-W	35672	244
TAVO LED DL 5W-NW	36515	247	TIBERI PRO 40W-940-B	35675	244
TAVO LED DL 9W-NW	36516	247	TIBERI PRO 40W-940-W	35674	244
TAVO LED DO 12W-NW	36512	247	TIBERI PRO NT20W-940B	35677	245
TAVO LED DO 18W-NW	36513	247	TIBERI PRO NT20W-940W	35676	245
TAVO LED DO 24W-NW	36514	247	TIBERI PRO NT30W-940B	35679	245
TAVO LED DO 5W-NW	36510	247	TIBERI PRO NT30W-940W	35678	245
TAVO LED DO 9W-NW	36511	247	TOMI LED5W MR16-CW	22705	72
TAXI SMD L C/M-NW	26461	274	TOMI LED5W MR16-WW	22704	72
TAXI SMD P C/M-NW	26463	274	TOMI LED7W MR16-CW	22707	72
TEAR N CON-I B	33241	294	TOMI LED7W MR16-WW	22706	72
TEAR N CON-I FLEX B	33253	294	TOMIv2 1,2W GU10-CW	34960	64
TEAR N CON-I FLEX W	33252	294	TOMIv2 1,2W GU10-NW	34961	64
TEAR N CON-I W	33240	294	TOMIv2 1,2W GU10-WW	34962	64
TEAR N CON-L LR-B	33245	294	TOMIv2 2,9W GU10-CW	34963	64
TEAR N CON-L LR-W	33244	294	TOMIv2 2,9W GU10-NW	34964	64
TEAR N CON-L RL-B	33243	294	TOMIv2 2,9W GU10-WW	34965	64
TEAR N CON-L RL-W	33242	294	TOMIv2 4,9W GU10-CW	34966	64
TEAR N CON-T LLR-B	33265	294	TOMIv2 4,9W GU10-NW	34967	64
TEAR N CON-T LLR-W	33264	294	TOMIv2 4,9W GU10-WW	34968	64
TEAR N CON-T LRR-B	33263	294	TOMIv2 6,5W GU10-CW	34969	64
TEAR N CON-T LRR-W	33262	294	TOMIv2 6,5W GU10-NW	34970	64
TEAR N CON-T RLL-B	33251	294	TOMIv2 6,5W GU10-WW	34971	64
TEAR N CON-T RLL-W	33250	294	TONIL LED B	32520	138
TEAR N CON-T RRL-B	33249	294	TONIL LED W	32521	138
TEAR N CON-T RRL-W	33248	294	TP SLIM LED 40W-NW	27115	217
TEAR N CON-X B	33247	294	TP SLIM LED 50W-NW	27116	217
TEAR N CON-X W	33246	294	TP SLIM TW LED 40W-NW	27117	217
TEAR N EPLUG B	33237	294	TP SLIM TW LED 50W-NW	27118	217
TEAR N EPLUG W	33236	294	TP STRONG LED 48W-NW	33170	216
TEAR N ICON-I B	33239	294	TP STRONG LED 75W-NW	33171	216
TEAR N ICON-I W	33238	294	TP STRONG LED 90W-NW ()	33172	216
TEAR N PADAPTOR-B	33267	294	TRIBIS II L AB	23843	184
TEAR N PADAPTOR-W	33266	294	TRIBIS II L B	23853	184
TEAR N PCON L-B	33261	294	TRIBIS II L C	23844	184
TEAR N PCON L-W	33260	294	TRIBIS II L C/M	23845	184
TEAR N PCON R-B	33235	294	TRIBIS II L W	23849	184
TEAR N PCON R-W	33234	294	TRIBIS II O AB	23846	184
TEAR N RC-CON-I W	35794	294	TRIBIS II O B	23855	184
TEAR N RC-CON-L W	35792	294	TRIBIS II O C	23847	184
TEAR N RC-CON-T W	35796	294	TRIBIS II O C/M	23848	184
TEAR N RC-CON-X W	35798	294	TRIBIS II O W	23854	184
TEAR N RCLIP-W	35802	294	TUBEO ES 250-B	33272	106
TEAR N RC-PCON W	35790	294	TUBEO ES 250-W	33273	106
TEAR N R-TR 2M-W	35800	294	TUBEO ES 50-B	33271	106
TEAR N SCLAMP B	33255	294	TUBEO ES 50-W	33270	106
TEAR N SCLAMP W	33254	294	TUNA MINI N	08091	241
TEAR N SKIT B	33257	294	TUNA S1101-W	04260	241
TEAR N SKIT W	33256	294	TURK DL-60	07025	241
TEAR N TR 1M-B	33231	294	TURRO LED 3X15W-NW	18983	274
TEAR N TR 1M-W	33230	294	TWISTER AOL100B	70926	318
TEAR N TR 2M-B	33233	294	TWISTER AOL100T	70953	318
TEAR N TR 2M-W	33232	294	TWISTER AOL120B	70956	318
TEDI MAXX LED GU10-CW	23413	65	TWISTER AOL120T	70960	318
TEDI MAXX LED GU10-NW	23414	65	TYBIA LED 38W-NW	24640	234
TEDI MAXX LED GU10-WW	23412	65	TYBIA LED 38W-NW B	24642	234
TERRA LED AC-WW	23806	197	TYBIA LED 38W-NW-SE	24641	234
TERRA LED B-NW	26848	197	TYBIA LED 38W-NW-SE B	24643	234
TERRA LED B-WW	26849	197	TYBIA M 25W-NW B	24645	234
TERRA LED CW	23104	197	TYBIA M 25W-NW GY	24644	234
TERRA LED PIR B-NW	29860	197	TYBIA M 25W-NW-SE B	24647	234
TERRA LED PIR B-WW	29861	197	TYBIA M 25W-NW-SE GY	24646	234
TERRA LED W-CW	26843	197	UCHW PODT OS S2 S3 IT	33830	326
TERRA LED WW	23102	197	VADRA 16L-UP	29010	281
TERRA LED W-WW	26842	197	VADRA 21L-UP SE	29011	281
TESON AL-DSL50	07373	180	VADRA 50	29012	281
TESON AL-DSO50	07372	180	VADRA 80	29013	281
TESON AL-DTL50	07371	180	VARSO HI 36W-NW-L	26449	228
TESON AL-DTO50	07370	180	VARSO HI 36W-NW-O	26448	228
TIBERI PRO 20W-940-B	35671	244	VARSO HI 36W-NW-O-SE	26985	228
TIBERI PRO 20W-940-W	35670	244	VARSO LED 18W-NW-L	26443	228

INDEKS ALFABETYCZNY

ALPHABETICAL INDEX

VARSO LED 18W-NW-L-SE	26980	228	XLED G125 11W-WW	33511	50
VARSO LED 18W-NW-O	26441	228	XLED G125 4W-SW	33519	51
VARSO LED 18W-NW-O-SE	26981	228	XLED G125 7W-WW	29638	50
VARSO LED 18W-WW-O	26440	228	XLED G45 E14 4,5W-WW	29624	56
VARSO LED 24W-NW-L	26447	228	XLED G45 E14 6W-NW	35277	56
VARSO LED 24W-NW-L-SE	26983	228	XLED G45 E14 6W-NW-M	29629	59
VARSO LED 24W-NW-O	26445	228	XLED G45 E14 6W-WW	35276	56
VARSO LED 24W-NW-O-SE	26984	228	XLED G45 E14 6W-WW-M	29628	59
VARSO LED 24W-WW-O	26444	228	XLED G45 E27 4,5W-WW	29625	56
VIDI CTC-5514-AN	02795	178	XLED G45 E27 6W-NW	35275	56
VIDI CTC-5514-B	25995	178	XLED G45 E27 6W-NW-M	29633	59
VIDI CTC-5514-C	02791	178	XLED G45 E27 6W-WW	35274	56
VIDI CTC-5514-C/M	02793	178	XLED G45 E27 6W-WW-M	29632	59
VIDI CTC-5514-W	02790	178	XLED G45E14 4,5W-NW-M	29627	59
VIDI CTC-5515-AN	02785	178	XLED G45E14 4,5W-WW-M	29626	59
VIDI CTC-5515-B	25996	178	XLED G45E27 4,5W-NW-M	29631	59
VIDI CTC-5515-C	02781	178	XLED G45E27 4,5W-WW-M	29630	59
VIDI CTC-5515-C/M	02783	178	XLED G95 4W-SW	33518	51
VIDI CTC-5515-W	02780	178	XLED G95 7W-WW	36241	49
VIMO 50 B	34984	282	XLED G95C 7W-WW	36240	49
VIMO 50 BR	34985	282	XLED G95S 5,8W-NW	36242	49
VIMO 50 SE-B	34986	282	XLED ST64 4W-SW	33517	51
VIMO 50 SE-BR	34987	282	XLED ST64 7W-WW	29637	48
VIMO 80 B	34988	282	XLED ST64C 7W-NW	33513	48
VIMO 80 BR	34989	282	XLEDA60 7W-NW-STEPDIM	29635	45
VIMO EL 27 B	34980	282	XLEDA60 7W-WW-STEPDIM	29634	45
VIMO EL 27 BR	34981	282	XLEDIM C35E14 5,9W-WW	35278	55
VIMO EL 27 SE-B	34982	282	ZARA HR-40-B	07561	145
VIMO EL 27 SE-BR	34983	282	ZARA HR-40-SR	07560	145
WIR ZL100	70961	318	ZARK KRT \2-1	02180	321
WIR ZL120	70962	318	ZARK KRW -3	02181	321
XARD DL-40	07195	277	ZEPO LFD-T02/S-C/M	04386	200
XLED A60 10W-NW	29606	42	ZEPO LFD-T02-C/M	04381	200
XLED A60 10W-NW-M	29616	44	ZEST MON OS010 W	28974	326
XLED A60 10W-WW	29605	42	ZEST MONT OS05	33871	326
XLED A60 10W-WW-M	29615	44	ZEST MONT OS205	33877	326
XLED A60 4,5W-NW-M	29608	44	ZEST MONT S20 FLAGA	33876	326
XLED A60 4,5W-WW	29600	42	ZEST POD OR00 B	28985	326
XLED A60 4,5W-WW-M	29607	44	ZEW EL-235J-B	22440	270
XLED A60 4W-SW	33516	51	ZEW EL-235J-GR	22442	270
XLED A60 7W-CW	29603	42	ZEW EL-235U-B	22441	270
XLED A60 7W-NW	29602	42	ZEW EL-235U-GR	22443	270
XLED A60 7W-NW-M	29610	44	ZONA FLAT-W	23452	314
XLED A60 7W-WW	29601	42	ZONA JQ-37-W	00464	307
XLED A60 7W-WW-M	29609	44	ZUBI LED 3,5W E14-WW	24525	66
XLED A60 8W-NW-M	29613	44	ZUBI LED 3,5W G9-CW	24521	66
XLED A60 8W-WW	29604	42	ZUBI LED 3,5W G9-WW	24520	66
XLED A60 8W-WW-M	29612	44	ZUBI MAX LED3,5WG9-WW	24522	66
XLED A60 B22 10W-CW-M	33109	45			
XLED A60 B22 10W-WW-M	33108	45			
XLED A60 B22 7W-CW-M	33103	45			
XLED A60 B22 7W-WW	33100	45			
XLED A60 B22 7W-WW-M	33102	45			
XLED A60 M 7W-NW	33515	47			
XLED A60 M 7W-WW	33514	47			
XLED A70 18W-NW	29649	43			
XLED A70 18W-WW	29648	43			
XLED C35 E14 6W-NW	35273	53			
XLED C35 E14 6W-WW	35272	53			
XLED C35E14 2,5W-WW	29617	53			
XLED C35E14 4,5W-NW	29619	53			
XLED C35E14 4,5W-NW-M	29621	54			
XLED C35E14 4,5W-WW	29618	53			
XLED C35E14 4,5W-WW-M	29620	54			
XLED C35E14 6W-NW-M	29623	54			
XLED C35E14 6W-WW-M	29622	54			
XLED C35E27 6W-NW-M	29647	54			
XLED C35E27 6W-WW-M	29646	54			
XLED C35T 2,5W-SW	29641	51			
XLED EX A60 3,8W-NW	35271	41			
XLED EX A60 3,8W-WW	35270	41			
XLED G125 11W-NW	33512	50			

00276	BERGAD-7L	276	02830	HORN CTC-3115-SN/G	181
00293	BTLW 18W-930-W	293	02831	HORN CTC-3115-SN/N	181
00300	ARGUS CT-2114-G	182	02834	HORN CTC-3115-GM/N	181
00301	ARGUS CT-2114-C	182	04260	TUNA S1101-W	241
00303	ARGUS CT-2114-W	182	04381	ZEPO LFD-T02-C/M	200
00304	ARGUS CT-2115-G	182	04386	ZEPO LFD-T02/S-C/M	200
00305	ARGUS CT-2115-C	182	04693	NAVI CTX-DS10-AB	179
00307	ARGUS CT-2115-W	182	04694	NAVI CTX-DS10-C	179
00309	ARGUS CT-2117-C	182	04695	NAVI CTX-DS10-SN	179
00311	ARGUS CT-2117-W	182	04703	MARIN CT-S80-C	188
00324	ARGUS CT-2114-BR/M	182	04704	MARIN CT-S80-SN	188
00325	ARGUS CT-2114-C/M	182	04710	MARIN CT-S80-AB	188
00327	ARGUS CT-2114-AN	182	04862	GRIP GPVS	320
00328	ARGUS CT-2114-GM	182	04863	GRIP W\US	320
00330	ARGUS CT-2115-BR/M	182	04864	STAN GP	320
00331	ARGUS CT-2115-C/M	182	07015	MARC DL-60	236
00333	ARGUS CT-2115-AN	182	07025	TURK DL-60	241
00334	ARGUS CT-2115-GM	182	07080	BART EL-235	271
00336	ARGUS CT-2117-BR/M	182	07150	SUZI HR-60-SR	145
00337	ARGUS CT-2117-C/M	182	07151	SUZI HR-60-B	145
00340	ARGUS CT-2117-GM	182	07152	SUZI HR-60-BL	145
00402	HLDR-GZ10	324	07153	SUZI HR-60-PK	145
00405	HLDR-R75	324	07172	BERG DL-100	276
00460	ALERJQ-30-W	306	07173	BERG DL-10L	276
00461	ALERJQ-30-B	306	07195	XARD DL-40	277
00464	ZONA JQ-37-W	307	07280	ROGER DL-LED12	275
00810	GAVI CT-2116B-W	203	07281	ROGER DL-2LED6	275
00811	GAVI CT-2116B-C	203	07360	RADAN CT-DT050	180
00814	GAVI CT-2116B-BR/M	203	07361	RADAN CT-DTL50	180
00815	GAVI CT-2116B-C/M	203	07362	RADAN CT-DS050	180
01001	STER TS-MF1	315	07363	RADAN CT-DSL50	180
01016	CYBER TM -6	315	07370	TESON AL-DT050	180
01257	T-1\10-B	331	07371	TESON AL-DTL50	180
01271	T-1\20-B	331	07372	TESON AL-DS050	180
01272	IT-1\20-Y	331	07373	TESON AL-DSL50	180
01273	IT-1\20-RE	331	07560	ZARA HR-40-SR	145
01274	T-1\20-GN	331	07561	ZARA HR-40-B	145
01275	T-1\20-BL	331	07690	MERGE JQ-L	308
01276	T-1\20-W	331	07691	MERGE JQ-O	310
01277	IT-1\20-Y\GN	331	07870	ROPE-NT 150	214
01283	T-1\20-MIX	331	07871	ROPE-NT 150 SINGLE	214
01425	SET60-K	317	07980	APO TM -3	321
01426	SET105-K	317	08050	SANGA DL-100	240
01440	ADI 350 1x3W	316	08091	TUNA MINI N	241
02160	HLDR-E27	322	08092	MILO 7040T/P-B	239
02161	HLDR-E27-F	323	08103	HAXA-DSO POWER LED-B	202
02162	HLDR-E27-D	323	08120	OYO 2LED-CW	189
02170	HLDR-E14	322	08121	OYO 5LED-CW	189
02173	HLDR-E14-F	322	08220	HLDR-G9	323
02180	ZARK KRT V2-1	321	08390	SLICK JQ-L-W	309
02181	ZARK KRW -3	321	08391	SLICK JQ-L-B	309
02186	PIN W\US	320	08490	J-80W 78MM STAR	97
02550	NAVI CTX-DT10-W	179	08491	J-120W 78MM STAR	97
02551	NAVI CTX-DT10-C	179	08500	J-120W 118MM STAR	97
02553	NAVI CTX-DT10-C/M	179	08630	GIVRO LED-CW 50M	95
02554	NAVI CTX-DT10-AB	179	08631	GIVRO LED-BL 50M	95
02580	LUTO CTX-DS02B-W	177	08632	GIVRO LED-RE 50M	95
02581	LUTO CTX-DS02B-C	177	08633	GIVRO LED-GN 50M	95
02583	LUTO CTX-DS02B-C/M	177	08634	GIVRO LED-Y 50M	95
02584	LUTO CTX-DS02B-AB	177	08635	GIVRO-X	95
02590	LUTO CTX-DT02B-W	177	08636	GIVRO-90L	95
02591	LUTO CTX-DT02B-C	177	08637	GIVRO PR SET	95
02593	LUTO CTX-DT02B-C/M	177	08638	GIVRO-Z	95
02594	LUTO CTX-DT02B-AB	177	08639	GIVRO-I	95
02780	VIDI CTC-5515-W	178	08640	GIVRO-PEND	95
02781	VIDI CTC-5515-C	178	08641	GIVRO-T	95
02783	VIDI CTC-5515-C/M	178	08642	GIVRO LED-WW 50M	95
02785	VIDI CTC-5515-AN	178	08810	PIRES DL-600	238
02790	VIDI CTC-5514-W	178	08811	PIRES DL-600 NS	238
02791	VIDI CTC-5514-C	178	08820	ROLF JQ-L	309
02793	VIDI CTC-5514-C/M	178	08821	ROLF JQ-O	310
02795	VIDI CTC-5514-AN	178	08822	ROLF MINI JQ-L	308
02820	HORN CTC-3114-SN/G	181	08910	MARID JQ-L	307
02821	HORN CTC-3114-SN/N	181	08980	JURBA DL-2180	237
02824	HORN CTC-3114-GM/N	181	08981	JURBA DL-218L	237

10418	J-1000W 189MM	96	19733	NOTUS 3 EVG 218 NT	214
10661	T2U-18W/K	97	19734	REGIS 3 OPAL 418 PT	212
10671	T1U-9W/K	98	19736	REGIS 4LED OPAL 418PT	213
10672	T1U-11W/K	98	19761	GAVI LED18 SMD-WW-C/M	202
12715	T5-8W 4000K/65	98	19921	T8 18W/840 NW	99
12716	T5-13W 4000K/65	98	19922	T8 18W/865 CW	99
12717	T5-14W 4000K/82	98	19924	T8 36W/840 NW	99
12755	MHE-250W/4200K	99	19925	T8 36W/865 CW	99
12756	MHE-400W/4200K	99	22110	MORTA B CT-DSL50-B	167
14936	TANO G4 SMD-WW	67	22112	MORTA B CT-DSL50-SR	167
14977	LINUS LINK	202	22116	MORTA B CT-DSO50-B	167
15098	RANGO R7S SMD-WW	73	22117	MORTA B CT-DSO50-SR	167
15099	RANGO MINI R7S SMD-WW	73	22140	CONTROLLER LED RG B-RF	81
18120	FOGLER DL-2400	235	22140	CONTROLLER LED RGB-RF	85
18121	FOGLER LED 14W-NW	235	22141	CTRL 12/24V 10A MONO	84
18131	GRIBLO LED SMD-NW	285	22142	CTRL 12/24V 10A CCT	84
18192	GORDO N 1W CW-L-SR	275	22143	CTRL 12/24 10A RGBW	85
18193	GORDO N 1W CW-O-SR	275	22144	REMOTE MONO	84
18194	MORO N IG-20	277	22145	REMOTE CCT	84
18280	SEIDY CT-DTO50-AL	162	22146	REMOTE RGBW	85
18281	SEIDY CT-DTL50-AL	162	22340	FRANCO 15LED SMD KT-W	149
18282	SEIDY CT-DTL250-AL	162	22341	FRANCO 15LED SMD KT-B	149
18284	SEIDY CT-DTL250-B	162	22371	AZ-10A	314
18288	SEIDY CT-DTO50-B	162	22422	ESG LED 9W GX53-WW	73
18289	SEIDY CT-DTL50-B	162	22423	ESG LED 9W GX53-NW	73
18420	G9-20W STAR	96	22424	ESG LED 9W GX53-CW	73
18421	G9-33W STAR	96	22430	DALLA CT-DTO50-W	164
18422	G9-48W STAR	96	22431	DALLA CT-DTL50-W	164
18423	G9-60W STAR	96	22432	DALLA CT-DTO50-B	164
18502	LED12 G4-WW	67	22433	DALLA CT-DTL50-B	164
18503	LED12 G4-NW	67	22440	ZEW EL-235J-B	270
18510	MORTA CT-DSL50-B	166	22441	ZEW EL-235U-B	270
18512	MORTA CT-DSL50-SR	166	22442	ZEW EL-235J-GR	270
18521	MAH PLUS-236-ABS/PC	221	22443	ZEW EL-235U-GR	270
18530	GWEN CT-DTL50-B	176	22550	BORD DLP-50-AL	113
18531	GWEN CT-DTO50-B	176	22551	BORD DLP-50-W	113
18560	EVIT CT-DTL50-AL	176	22552	BORD DLP-50-B	113
18561	EVIT CT-DTO50-AL	176	22554	BORD DLP-250-W	113
18593	CL-MAH PLUS	221	22555	BORD DLP-250-B	113
18594	CL-MAH PLUS-INOX	221	22603	MAH-LED N 20W-NW/PC	219
18983	TURRO LED 3X15W-NW	274	22604	MAH-LED N 40W-NW/PC	219
19000	PIRES ECO DL-250	238	22605	MAH-LED N 50W-NW/PC	219
19001	PIRES ECO DL-250 NS	238	22606	MAH LED HI 19W-NW RYF	218
19030	CONNECTOR 8	75	22607	MAH LED HI 38W-NW RYF	218
19032	CONNECTOR 8-CP	75	22608	MAH LED HI 48W-NW RYF	218
19033	CONNECTOR 8-CPC	75	22609	MAH LED HI 26W-NW RYF	218
19036	CONNECTOR RG B 10-CP	81	22671	NOTUS 4LED 418 NT	215
19037	CONNECTOR RG B 10-CPC	81	22672	NOTUS 4LED 236 NT	215
19038	CONNECTOR RG B 10	81	22673	REGIS 4LED 418 PT	213
19062	DABA N LED SMD DL-16W	233	22674	NOTUS 4LED 218 NT	215
19064	DABA PRO 25W NW-W	232	22704	TOMI LED5W MR16-WW	72
19065	DABA PRO 25W NW-B	232	22705	TOMI LED5W MR16-CW	72
19066	DABA PRO 26W NW-SE-W	232	22706	TOMI LED7W MR16-WW	72
19161	PROFILO B	86	22707	TOMI LED7W MR16-CW	72
19162	PROFILO C	87	22733	SIGO R39 LED E14-WW	72
19163	PROFILO D	88	22734	SIGO R39 LED E14-NW	72
19181	STOPPER B	86	22735	SIGO R50 LED E14-WW	72
19182	STOPPER C	87	22736	SIGO R50 LED E14-NW	72
19183	STOPPER D	88	22737	SIGO R63 LED E27-WW	72
19300	PIXA KT-40-W	144	22738	SIGO R63 LED E27-NW	72
19301	PIXA KT-40-B	144	22800	MAH PLUS-236/4LED/PC	220
19440	MORTA CT-DSO50-B	166	22801	MAH PLUS-258/4LED/PC	220
19442	MORTA CT-DSO50-SR	166	22802	MAH PLUS-136/4LED/PC	220
19454	SEIDY CT-DTL50-W/M	162	22803	MAH PLUS-158/4LED/PC	220
19455	SEIDY CT-DTL250-W/M	162	22841	HIMA LED 23W-NW-W	243
19456	SEIDY CT-DTO50-W/M	162	22842	HIMA LED 23W-NW-B	243
19457	SEIDY CT-DTO50-B/M	162	22843	HIMA LED 33W-NW-W	243
19458	SEIDY CT-DTL50-B/M	162	22844	HIMA LED 33W-NW-B	243
19459	SEIDY CT-DTL250-B/M	162	22944	RAPID v2 E27-NW	46
19640	GLASO EL-10	136	22945	RAPID v2 E27-WW	46
19641	GLASO EL-21	136	22946	RAPID PRO v2 E27-NW	46
19642	GLASO EL-31	136	22947	RAPID PRO v2 E27-WW	46
19644	GLASO EL-30	136	22948	RAPID MAXX v2 E27-NW	46
19730	REGIS 3 EVG 418 PT	212	22949	RAPID MAXX v2 E27-WW	46
19731	NOTUS 3 EVG 418 NT	214	22954	RAPID HI v2 E27-NW	46
19732	NOTUS 3 EVG 236 NT	214	22955	RAPID HI v2 E27-WW	46

23100	SOLA LED WW	199	24518	LEDS-B 4 8W/M IP00-CW	75
23102	TERRA LED WW	197	24520	ZUBI LED 3,5W G9-WW	66
23104	TERRA LED CW	197	24521	ZUBI LED 3,5W G9-CW	66
23106	APUS LED WW	196	24522	ZUBI MAX LED3,5WG9-WW	66
23107	APUS LED CW	196	24525	ZUBI LED 3,5W E14-WW	66
23108	SABIK LED WW	198	24530	LEDS-B 7 2W/M IP00RGB	81
23109	SABIK MINI LED WW	198	24531	LEDS-B 7 2W/M IP65RGB	81
23110	SABIK LED CW	198	24532	LEDS-B 7 2W/M IP54RGB	81
23111	SABIK MINI LED CW	198	24640	TYBIA LED 38W-NW	234
23120	JASMIN 270-WE	118	24641	TYBIA LED 38W-NW-SE	234
23121	JASMIN 370-WE	118	24642	TYBIA LED 38W-NW B	234
23122	JASMIN 470-WE	118	24643	TYBIA LED 38W-NW-SE B	234
23123	JASMIN 270-W	118	24644	TYBIA M 25W-NW GY	234
23124	JASMIN 370-W	118	24645	TYBIA M 25W-NW B	234
23125	JASMIN 470-W	118	24646	TYBIA M 25W-NW-SE GY	234
23126	JASMIN 270-W/M	118	24647	TYBIA M 25W-NW-SE B	234
23127	JASMIN 370-W/M	118	24654	STONO 20 N	283
23128	JASMIN 470-W/M	118	25471	GORD DLP 50-B	113
23412	TEDI MAXX LED GU10-WW	65	25476	GORD XS DLP 50-B	114
23413	TEDI MAXX LED GU10-CW	65	25477	GORD XS DLP 50-W	114
23414	TEDI MAXX LED GU10-NW	65	25478	BORD XS DLP-50-B	114
23420	BILO 6,5W T SMDE27-WW	60	25479	BORD XS DLP-50-W	114
23421	BILO 6,5W T SMDE27-NW	60	25591	PSR 100	209
23422	BILO 6,5W T SMDE14-WW	60	25675	MERSA 300-W/M	117
23423	BILO 6,5W T SMDE14-NW	60	25678	MERSA 380-W/M	117
23424	BILO 4,5W E14-WW	60	25690	PLAFMIN O	115
23425	BILO 4,5W E27-WW	60	25710	REGIS 3WS EVG 418 PT	212
23426	BILO 4,5W E14-NW	60	25711	NOTUS 3WS EVG 418 NT	214
23427	BILO 4,5W E27-NW	60	25712	NOTUS 3WS EVG 236 NT	214
23430	DUN 6,5W T SMD E14-WW	55	25713	REGIS 3WS OPAL 418 PT	212
23431	DUN 6,5W T SMD E14-NW	55	25720	AKVEN LED	285
23434	DUN 4,9W E14-WW	55	25780	IVIAN LED 4,5W W-WW	246
23435	DUN 4,9W E14-NW	55	25781	IVIAN LED 4,5W SN-WW	246
23450	ALER MINI-W	306	25782	IVIAN LED 4,5W W-NW	246
23451	MERGE ADJ-O	311	25783	IVIAN LED 4,5W SN-NW	246
23452	ZONA FLAT-W	314	25990	NAVI CTX-DS10-B	178
23453	MERGE MW-L	311	25991	NAVI CTX-DT10-B	179
23490	IDO 6,5W T SMD E14-WW	56	25995	VIDI CTC-5514-B	178
23491	IDO 6,5W T SMD E14-NW	56	25996	VIDI CTC-5515-B	178
23520	IMBER LED NW	189	26033	FULLED GU10-3,3W-WW	65
23521	IMBER LED CW	189	26034	FULLED GU10-3,3W-NW	65
23756	JASMIN WE-W	137	26035	FULLED GU10-3,3W-CW	65
23757	JASMIN W-W	137	26045	ST45 LED 0,5W E27-WW	47
23758	JASMIN W/M-W	137	26046	ST45 LED 0,5W E27-NW	47
23800	APUS LED AC-WW	196	26047	ST64 A 4W-SW	48
23801	APUS LED AC-CW	196	26062	T8 LED GLASSv3 9W-NW	70
23802	SABIK LED AC-WW	198	26063	T8 LED GLASSv3 9W-CW	70
23804	SOLA LED AC-WW	199	26064	T8 LED GLASSv3 18W-NW	70
23806	TERRA LED AC-WW	197	26065	T8 LED GLASSv3 18W-CW	70
23843	TRIBIS II L AB	184	26066	T8 LED GLASSv3 24W-NW	70
23844	TRIBIS II L C	184	26067	T8 LED GLASSv3 24W-CW	70
23845	TRIBIS II L C/M	184	26068	T8LED GLASSv3T 18W NW	70
23846	TRIBIS II O AB	184	26300	QULES AC L-W	188
23847	TRIBIS II O C	184	26301	QULES AC L-C/M	188
23848	TRIBIS II O C/M	184	26303	QULES AC O-W	188
23849	TRIBIS II L W	184	26304	QULES AC O-C/M	188
23853	TRIBIS II L B	184	26306	QULES AC O-B	188
23854	TRIBIS II O W	184	26307	QULES AC L-B	188
23855	TRIBIS II O B	184	26326	COB SET 3m DIM-WW	83
23860	DRIVE LED 0-15W 12VDC	317	26327	COB SET 3m DIM-NW	83
23870	ADI 350 1x3W P	316	26360	ALDO 4LED 1X60	224
24240	CIRCO LED 12VDC 0-10W	317	26361	ALDO 4LED 1X120	224
24241	CIRCO LED 12VDC 0-15W	317	26362	ALDO 4LED 1X150	224
24362	SONOR GU10 CO-B WW	107	26364	ALDO 4LED 2X120	224
24363	SONOR GU10 CO-W WW	107	26365	ALDO 4LED 2X150	224
24410	SOREN O-SR WW /LED	169	26440	VARSO LED 18W-WW-O	228
24411	SOREN O-BL /LED	159	26441	VARSO LED 18W-NW-O	228
24413	SOREN L-SR WW /LED	169	26443	VARSO LED 18W-NW-L	228
24414	SOREN L-BL /LED	169	26444	VARSO LED 24W-WW-O	228
24416	SOREN O-SR CW /LED	169	26445	VARSO LED 24W-NW-O	228
24417	SOREN L-SR CW /LED	169	26447	VARSO LED 24W-NW-L	228
24513	LEDS-B 4 8W/M IP65-WW	75	26448	VARSO HI 36W-NW-O	228
24514	LEDS-B 4 8W/M IP65-NW	75	26449	VARSO HI 36W-NW-L	228
24515	LEDS-B 4 8W/M IP65-CW	75	26461	TAXI SMD L C/M-NW	274
24516	LEDS-B 4 8W/M IP00-WW	75	26463	TAXI SMD P C/M-NW	274
24517	LEDS-B 4 8W/M IP00-NW	75	26480	MERIL DLP-50-W	172

26481	MERIL DLP-250-W	172	26585	SHADE-U H-W 2m	91
26520	SANSO LED 15W-NW-SE	236	26586	SHADE-O H-W	91
26536	APUS LED AC B-NW	196	26587	SHADE-O H-W 2m	91
26537	APUS LED AC B-WW	196	26588	STOPPER J	93
26538	APUS LED B-NW	196	26589	STOPPER K	94
26539	APUS LED B-WW	196	26590	STOPPER F	89
26540	PROFILO B 2m	86	26591	STOPPER I	92
26541	PROFILO C 2m	87	26592	STOPPER G	90
26542	PROFILO D 2m	88	26593	STOPPER-U H	91
26544	PROFILO J	93	26594	STOPPER-O H	91
26545	PROFILO J 2M	93	26595	HANDLE J/K	93
26546	PROFILO J-W	93	26595	HANDLE J/K	94
26547	PROFILO J-W 2M	93	26596	HANDLE B/F	86
26548	PROFILO K	94	26596	HANDLE B/F	89
26549	PROFILO K 2m	94	26597	HANDLE C/D/E/I	87
26550	PROFILO K-W	94	26597	HANDLE C/D/E/I	88
26551	PROFILO K-W 2m	94	26597	HANDLE C/D/E/I	92
26552	PROFILO F	89	26598	HANDLE G	90
26553	PROFILO F 2m	89	26599	HANDLE H	91
26554	PROFILO I	92	26600	HANDLE SIDE H	91
26555	PROFILO I 2m	92	26601	SPRING I	92
26556	PROFILO I-W	92	26602	SEALINGS G	90
26557	PROFILO I-W 2m	92	26603	STOPPER I-W	92
26558	PROFILO G	90	26604	CONNECT-L B	86
26559	PROFILO G 2m	90	26605	STOPPER J-W	93
26560	PROFILO H	91	26606	STOPPER K-W	94
26561	PROFILO H 2m	91	26630	G9 GLASS LED2W-WW	66
26562	CONNECT-L C	87	26631	G9 GLASS LED2W-CW	66
26563	CONNECT C/D/E/I	87	26680	ASTEN LED IP44 8W-NW	190
26563	CONNECT C/D/E/I	88	26681	ASTEN LED IP44 12W-NW	190
26563	CONNECT C/D/E/I	92	26682	ASTEN LED IP44 15W-NW	190
26564	SHADE J/K-FR	93	26683	ASTEN IP44 8W-NW-B	190
26564	SHADE J/K-FR	94	26684	ASTEN IP44 12W-NW-B	190
26565	SHADE J/K-W	93	26685	ASTEN IP44 15W-NW-B	190
26565	SHADE J/K-W	94	26686	ASTEN IP44 8W-NW-W	190
26566	SHADE J/K-FR 2m	93	26687	ASTEN IP44 12W-NW-W	190
26566	SHADE J/K-FR 2m	94	26688	ASTEN IP44 15W-NW-W	190
26567	SHADE J/K-W 2m	93	26700	ROLSO LED IP44 15W-NW	193
26567	SHADE J/K-W 2m	94	26714	MORTA OCT-SR	168
26568	SHADE B/F-FR	86	26715	MORTA OCT-B	168
26568	SHADE B/F-FR	89	26716	MORTA CT-DT050-SR	166
26569	SHADE B/F-W	86	26717	MORTA CT-DT050-B	166
26569	SHADE B/F-W	89	26718	MORTA CT-DTL50-SR	166
26570	SHADE B/F-FR 2M	86	26719	MORTA CT-DTL50-B	166
26570	SHADE B/F-FR 2M	89	26720	ARET 1XMR16-W	170
26571	SHADE B/F-W 2M	86	26723	ARET 2XMR16-W	170
26571	SHADE B/F-W 2M	89	26727	ALOR DSL-B	181
26572	SHADE C/D/E/I-FR	87	26732	ALOR DTL-B	181
26572	SHADE C/D/E/I-FR	88	26736	IVRI DTO-W	170
26572	SHADE C/D/E/I-FR	92	26738	APRILA DTO-W	168
26573	SHADE C/D/E/I-FR 2M	87	26739	APRILA DTL-W	168
26573	SHADE C/D/E/I-FR 2M	88	26740	COLIE DTO-W	174
26573	SHADE C/D/E/I-FR 2M	92	26741	COLIE DTO-G	174
26574	SHADE C/D/E/I-W	87	26742	COLIE DTO-AL	174
26574	SHADE C/D/E/I-W	88	26743	COLIE DTO-B	174
26574	SHADE C/D/E/I-W	92	26744	COLIE DTO-GR	174
26575	SHADE C/D/E/I-W 2M	87	26745	NESTA DSL-W	175
26575	SHADE C/D/E/I-W 2M	88	26746	NESTA DSL-B	175
26575	SHADE C/D/E/I-W 2M	92	26747	NESTA DSL-C	175
26576	SHADE CK C/D/E/I-FR	87	26748	NESTA DSL-C/M	175
26576	SHADE CK C/D/E/I-FR	88	26749	NESTA DTL-W	175
26576	SHADE CK C/D/E/I-FR	92	26750	NESTA DTL-B	175
26577	SHADE CK C/D/E/I-FR2M	87	26751	NESTA DTL-C	175
26577	SHADE CK C/D/E/I-FR2M	88	26752	NESTA DTL-C/M	175
26577	SHADE CK C/D/E/I-FR2M	92	26753	ALREN DTL-W	173
26578	SHADE CK C/D/E/I-W	87	26754	ALREN DTL-B	173
26578	SHADE CK C/D/E/I-W	88	26756	ALREN DTL-C/M	173
26578	SHADE CK C/D/E/I-W	92	26757	ALREN R DTL-B	173
26579	SHADE CK C/D/E/I-W 2M	87	26758	ALREN R DTL-W	173
26579	SHADE CK C/D/E/I-W 2M	88	26760	DUN HI 8W E14-WW	56
26579	SHADE CK C/D/E/I-W 2M	92	26761	DUN HI 8W E14-NW	56
26580	SHADE CK G	90	26762	BILO HI 8W E14-WW	61
26581	SHADE CK G 2M	90	26763	BILO HI 8W E14-NW	61
26582	SHADE-U H-FR	91	26764	BILO HI 8W E27-WW	61
26583	SHADE-U H-FR 2m	91	26765	BILO HI 8W E27-NW	61
26584	SHADE-U H-W	91	26770	AVAR 6060 40W-NW	210

26771	AVAR 6060 40W-CW	210	27511	PICTO ONTEC S D7	330
26773	AVAR 6262 40W-NW	210	27512	PICTO ONTEC S D4	330
26774	AVAR 6262 40W-WW	210	27513	PICTO ONTEC S W1	330
26791	ALOR D50-B	181	27514	PICTO ONTEC S W2	330
26796	ALOR DTO-B	181	27520	PICTO ONTEC S F1	330
26810	POWELED P 12V 30W	316	27522	PICTO ONTEC S DB	330
26811	POWELED P 12V 60W	316	27523	PICTO ONTEC S DC	330
26815	POWELED P 24V 30W	316	27527	ONTEC S M1180MSTW	326
26816	POWELED P 24V 60W	316	27528	ONTEC S 20M1X ST W	326
26820	SENTO	312	27529	ONTEC S 20M1XAT W	326
26821	SENZO	312	27558	SOLA LED B-NW	199
26830	STOBI DLP 50-B	110	27559	SOLA LED B-WW	199
26831	STOBI DLP 50-W	110	27567	RITI GU10 B/B	112
26832	STOBI DLP 250-B	110	27569	RITI GU10 W/W	112
26833	STOBI DLP 250-W	110	27570	RITI GU10 W/G	112
26834	STOBI DLP 350-B	110	27571	RITI GU10 B/G	112
26835	STOBI DLP 350-W	110	27575	MINI RITI GU10 B/G	154
26836	STOBI DLP 450-B	110	27576	MINI RITI GU10 W/G	154
26837	STOBI DLP 450-W	110	27577	MINI RITI GU10 B/W	154
26840	APUS LED W-WW	196	27578	MINI RITI GU10 B/B	154
26841	APUS LED W-CW	196	27579	MINI RITI GU10 W/W	154
26842	TERRA LED W-WW	197	27590	LINUS LED 4W-NW	202
26843	TERRA LED W-CW	197	27591	LINUS LED 7W-NW	202
26848	TERRA LED B-NW	197	27602	HERON II LED B	144
26849	TERRA LED B-WW	197	27602	HERON II LED B	144
26961	MEBA 4LED 2X120 PS	223	27603	HERON II LED W	144
26964	MEBA 4LED 2X120 OP PS	223	27603	HERON II LED W	144
26965	MEBA 4LED 2X150 OP PS	223	27610	ADTR 6060 SR	209
26980	VARSO LED 18W-NW-L-SE	228	27611	ADTR 12030 W	209
26981	VARSO LED 18W-NW-O-SE	228	27612	ADTR 12030 SR	209
26983	VARSO LED 24W-NW-L-SE	228	27613	ADTR 6060 W	209
26984	VARSO LED 24W-NW-O-SE	228	27614	ADTR 12030 B	209
26985	VARSO HI 36W-NW-O-SE	228	27615	ADTR 6060 B	209
27000	ETISSA D20 GR	105	27652	ONTECS C1302MATW	326
27001	OGIVA D35 GR	105	27769	ITECH M1 60 NM ST W	325
27115	TP SLIM LED 40W-NW	217	27800	ELNIS S W	164
27116	TP SLIM LED 50W-NW	217	27802	ELNIS S A/W	164
27117	TP SLIM TW LED 40W-NW	217	27804	ELNIS L W	165
27118	TP SLIM TW LED 50W-NW	217	27805	ELNIS L W/A	165
27155	HB PRO LED HI 100W-NW	266	27806	ELNIS L W/C	165
27156	HB PRO LED HI 150W-NW	266	27808	ELNIS L A/C	165
27157	HB PRO LED HI 200W-NW	266	27809	ELNIS L A	165
27211	CARSA V2LED 18W-NW-SN	254	27810	ELNIS L B/G	165
27212	KANTI V2LED 12W-NW-SN	256	28002	BRAVO PU36W6060NW W	208
27213	KANTI V2LED 18W-NW-SN	256	28010	BRAVO S 40W6060NW W	208
27214	KATRO V2LED 12W-NW-SN	252	28022	BRAVO S 40W12030NW W	208
27215	KATRO V2LED 18W-NW-SN	252	28025	BRAVO DRIVER 36W	208
27216	KATRO V2LED 24W-NW-SN	252	28026	BRAVO DRIVER 40W	208
27217	KATRO V2LED 6W-NW-SN	252	28029	BRAVO DRIVER 28W	208
27220	ROUNDA V2LED24W-NW-SN	250	28500	BRAVO S/P GRIP 60-62	209
27221	ROUNDA V2LED6W-NW-SN	250	28501	BRAVO S/P GRIP 12030	209
27318	IQ-LED ES-111 12W-WW	69	28502	CLIPS BRAVO S/P 60-62	209
27319	IQ-LED ES-111 12W-NW	69	28503	CLIPS BRAVO S/P 12030	209
27322	SPAG S B/G AWY	159	28504	SPN BRAVO S/P 60-62	209
27324	SPAG C B/G AWY	159	28505	SPN BRAVO S/P 12030	209
27326	SPAG D B/G AWY	159	28508	BRAVO DALI SET 36W	208
27327	SPAG D W/G AWY	159	28512	AVAR DALI SET 40W	210
27370	APUS LED PIR WW	196	28515	BLINGO DALI SET 38W	206
27378	APUS LED W-NW	196	28516	BLINGO DALI SET 48W	206
27379	APUS LED PIR NW	196	28551	BRAVO PU28W3060NW W	208
27482	PICTO ONTEC G D5	329	28760	ENALI EL-10 W	132
27483	PICTO ONTEC G D2	329	28761	ENALI EL-10 B	132
27484	PICTO ONTEC G D3	329	28762	ENALI EL-21 W	132
27485	PICTO ONTEC G D8	329	28763	ENALI EL-21 B	132
27488	PICTO ONTEC G D7	329	28764	ENALI EL-30 W	132
27490	PICTO ONTEC G W1	329	28765	ENALI EL-30 B	132
27497	PICTO ONTEC G F1	329	28766	ENALI EL-31 W	132
27498	PICTO ONTEC G F2	329	28767	ENALI EL-31 B	132
27499	PICTO ONTEC G DB	329	28768	ENALI EL-41 W	132
27500	PICTO ONTEC G DC	329	28769	ENALI EL-41 B	132
27505	PICTO ONTEC S D5	330	28780	MINI GORD DLP-50-W	155
27506	PICTO ONTEC S D2	330	28781	MINI GORD DLP-50-B	155
27507	PICTO ONTEC S D3	330	28782	MINI BORD DLP-50-W	155
27508	PICTO ONTEC S D8	330	28783	MINI BORD DLP-50-B	155
27509	PICTO ONTEC S D1	330	28930	ROUNDA V2LED12W-NW-SR	250
27510	PICTO ONTEC S D6	330	28931	ROUNDA V2LED12W-NW-W	250

INDEKS WEDŁUG KODÓW

INDEX BY CODES

28932	ROUNDA V2LED12W-WW-W	250	29160	ORTE LED 18W-NW-O	231
28933	ROUNDA V2LED18W-NW-SR	250	29161	ORTE LED 24W-NW-O	231
28934	ROUNDA V2LED18W-NW-W	250	29162	ORTE LED 18W-NW-O-SE	231
28935	ROUNDA V2LED18W-WW-W	250	29163	ORTE LED 24W-NW-O-SE	231
28936	ROUNDA V2LED24W-NW-W	250	29170	INVO OP EL-53-L-GR	278
28937	ROUNDA V2LED6W-NW-W	250	29171	INVO OP 47-L-GR	278
28938	ROUNDA V2LED6W-WW-W	250	29172	INVO OP 77-L-GR	278
28939	KATRO V2LED 12W-NW-SR	252	29173	INVO OP 107-L-GR	278
28940	KATRO V2LED 12W-NW-W	252	29174	INVO TR EL-53-O-GR	279
28941	KATRO V2LED 12W-WW-W	252	29175	INVO TR 47-O-GR	279
28942	KATRO V2LED 18W-NW-SR	252	29176	INVO TR 77-O-GR	279
28943	KATRO V2LED 18W-NW-W	252	29177	INVO TR 107-O-GR	279
28944	KATRO V2LED 18W-WW-W	252	29205	JASMIN 470-B	118
28945	KATRO V2LED 24W-NW-W	252	29207	JASMIN 270-B	118
28946	KATRO V2LED 6W-NW-W	252	29208	JASMIN 370-B	118
28948	CARSA V2LED 12W-NW-W	254	29209	JASMIN B-W	137
28949	CARSA V2LED 18W-NW-W	254	29210	MERA LED 5W NW	201
28950	KANTI V2LED 12W-NW-W	256	29211	MERA LED 10W NW	201
28951	KANTI V2LED 18W-NW-W	256	29212	MERA LED 15W NW	201
28961	POWELED P 12V 100W	316	29213	MERA LED 20W NW	201
28962	POWELED P 24V 100W	316	29214	MERA LED PP	201
28963	POWELED P 12V 150W	316	29222	STATO N LED 30W-B	263
28964	POWELED P 24V 150W	316	29223	STATO N LED 50W-B	263
28965	POWELED P 12V 200W	316	29231	GOVIK DSO-W/G	156
28966	POWELED P 24V 200W	316	29232	GOVIK DSO-B/G	156
28973	ONTEC S M1180MATW	326	29233	GOVIK-ST DSO-W/G	156
28974	ZEST MON OS010 W	326	29234	GOVIK-ST DSO-B/G	156
28976	ONTEC G E1E 301 M STW	327	29235	GOVIK DSO-W A	156
28978	ONTEC S C160NMATW	326	29236	GOVIK DSO-B A	156
28979	ONTEC G E1E180MATW	327	29237	GOVIK-ST DSO-B	156
28985	ZEST POD ORO0 B	326	29238	GOVIK-ST DSO-W	156
28990	REKA LED EL 7W-L-GR	268	29240	SANI IP44 DSO-B	107
28991	REKA LED EL 7W-O-GR	268	29241	SANI IP44 DSO-W	107
28992	REKA LED EL 7W-L-W	268	29242	SANI IP44 DSO-SN	107
28993	REKA LED EL 7W-O-W	268	29260	BISO LED EL 8W-GR	269
29000	GORI EL 135 D	280	29261	BISO LED EL 8W-W	269
29001	GORI EL 235 D	280	29270	GARTO LED EL 8W-GR	269
29002	GORI 50	280	29271	GARTO LED EL 8W-W	269
29003	GORI 80	280	29300	MODv2 LED 12W-WW	74
29010	VADRA 16L-UP	281	29301	MODv2 LED 12W-NW	74
29011	VADRA 21L-UP SE	281	29302	MODv2 LED 19W-WW	74
29012	VADRA 50	281	29303	MODv2 LED 19W-NW	74
29013	VADRA 80	281	29310	CHIRO GU10 DTO-W	153
29031	IMINES DSO-W	158	29311	CHIRO GU10 DTO-B	153
29050	MERSA 300-B/M	117	29312	CHIRO GU10 DTL-W	153
29051	MERSA 380-B/M	117	29313	CHIRO GU10 DTL-B	153
29098	ONTEC R M1 60N M STW	328	29580	AREL LED DO 6W-NW	248
29110	MILENO EL-10 B-AG	134	29581	AREL LED DO 6W-WW	248
29111	MILENO EL-10 ASR-AN	134	29582	AREL LED DL 6W-NW	248
29112	MILENO EL-30 B-AG	134	29583	AREL LED DL 6W-WW	248
29113	MILENO EL-30 ASR-AN	134	29584	AREL LED DO 10W-NW	248
29114	MILENO EL-21 B-AG	134	29585	AREL LED DO 10W-WW	248
29115	MILENO EL-21 ASR-AN	134	29586	AREL LED DL 10W-NW	248
29116	MILENO EL-31 B-AG	134	29588	AREL LED DO 14W-NW	248
29117	MILENO EL-31 ASR-AN	134	29589	AREL LED DO 14W-WW	248
29118	MILENO EL-41 B-AG	134	29590	AREL LED DL 14W-NW	248
29119	MILENO EL-41 ASR-AN	134	29595	AREL LED DL 20W-WW	248
29120	LAURIN EL-10 W	128	29599	AREL LED DL 25W-WW	248
29121	LAURIN EL-10 B	128	29600	XLED A60 4,5W-WW	42
29122	LAURIN EL-21 W	128	29601	XLED A60 7W-WW	42
29123	LAURIN EL-21 B	128	29602	XLED A60 7W-NW	42
29124	LAURIN EL-31 W	128	29603	XLED A60 7W-CW	42
29125	LAURIN EL-31 B	128	29604	XLED A60 8W-WW	42
29126	LAURIN EL-30 W	128	29605	XLED A60 10W-WW	42
29127	LAURIN EL-30 B	128	29606	XLED A60 10W-NW	42
29128	LAURIN EL-40 W	128	29607	XLED A60 4,5W-WW-M	44
29129	LAURIN EL-40 B	128	29608	XLED A60 4,5W-NW-M	44
29131	SIMEN DSL B/W/B	161	29609	XLED A60 7W-WW-M	44
29132	SIMEN DSL SR/B/B	161	29610	XLED A60 7W-NW-M	44
29134	SIMEN DSL B/G/B	161	29612	XLED A60 8W-WW-M	44
29135	SIMEN DSL W/G/W	161	29613	XLED A60 8W-NW-M	44
29137	SIMEN DSO B/G	160	29615	XLED A60 10W-WW-M	44
29138	SIMEN DSO B/W	160	29616	XLED A60 10W-NW-M	44
29139	SIMEN DSO W/B	160	29617	XLED C35E14 2,5W-WW	53
29140	SIMEN DSO W/G	160	29618	XLED C35E14 4,5W-WW	53
29142	SIMEN DSO G/W	160	29619	XLED C35E14 4,5W-NW	53

29620	XLED C35E14 4,5W-WW-M	54	33093	SEMPRA EL-2I B-SR	130
29621	XLED C35E14 4,5W-NW-M	54	33094	SEMPRA EL-3I W-SR	130
29622	XLED C35E14 6W-WW-M	54	33095	SEMPRA EL-3I B-SR	130
29623	XLED C35E14 6W-NW-M	54	33096	SEMPRA EL-4I W-SR	130
29624	XLED G45 E14 4,5W-WW	56	33097	SEMPRA EL-4I B-SR	130
29625	XLED G45 E27 4,5W-WW	56	33100	XLED A60 B22 7W-WW	45
29626	XLED G45E14 4,5W-WW-M	59	33102	XLED A60 B22 7W-WW-M	45
29627	XLED G45E14 4,5W-NW-M	59	33103	XLED A60 B22 7W-CW-M	45
29628	XLED G45 E14 6W-WW-M	59	33108	XLED A60 B22 10W-WW-M	45
29629	XLED G45 E14 6W-NW-M	59	33109	XLED A60 B22 10W-CW-M	45
29630	XLED G45E27 4,5W-WW-M	59	33120	FLINI IP44 DSL-B	187
29631	XLED G45E27 4,5W-NW-M	59	33121	FLINI IP44 DSL-W	187
29632	XLED G45 E27 6W-WW-M	59	33122	FLINI IP44 DSO-B	187
29633	XLED G45 E27 6W-NW-M	59	33123	FLINI IP44 DSO-W	187
29634	XLEDA60 7W-WW-STEPDIM	45	33125	DROXY IP65 DSO-W	186
29635	XLEDA60 7W-NW-STEPDIM	45	33126	DROXY IP65 DSO-B	186
29637	XLED ST64 7W-WW	48	33130	ATL1 18W-930-S6-W	288
29638	XLED G125 7W-WW	50	33131	ATL1 18W-930-S6-B	288
29641	XLED C35T 2,5W-SW	51	33132	ATL1 18W-940-S6-W	288
29646	XLED C35E27 6W-WW-M	54	33133	ATL1 18W-940-S6-B	288
29647	XLED C35E27 6W-NW-M	54	33134	ATL1 30W-930-S6-W	288
29648	XLED A70 18W-WW	43	33135	ATL1 30W-930-S6-B	288
29649	XLED A70 18W-NW	43	33136	ATL1 30W-940-S6-W	288
29822	BLINGO R 38W 6060 NW	206	33137	ATL1 30W-940-S6-B	288
29823	BLINGO R 38W 12030 NW	206	33138	ATL2 GU10-W	290
29824	BLINGO RU 38W 6060 NW	206	33139	ATL2 GU10-B	290
29825	BLINGO TU 48W 6060 NW	206	33140	REF ATL1-18W-S15	289
29826	CLIPS BLINGO RT	207	33141	REF ATL1-18W-S36	289
29832	LART EL-160-GR	271	33142	REF ATL1-30W-S15	289
29833	LART EL-260-GR	271	33143	REF ATL1-30W-S36	289
29840	ADTR 3060 W	209	33161	AJAS DSO-W	158
29841	ADTR 3060 SR	209	33165	AGEO DSO-B	158
29842	ADTR 3060 B	209	33166	AGEO DSO-W	158
29843	ADTR-H 6060 W	207	33170	TP STRONG LED 48W-NW	216
29844	ADTR-H 6060 SR	207	33171	TP STRONG LED 75W-NW	216
29845	ADTR-H 6060 B	207	33172	TP STRONG LED 90W-NW ()	216
29852	SABIK LED B-NW	198	33180	BLINGO P 38W 6060 NW	206
29853	SABIK LED B-WW	198	33181	BLINGO IPR 38W 6060NW	206
29854	SABIK MINI LED B-NW	198	33182	BLINGO R 38W 6060 CW	206
29855	SABIK MINI LED B-WW	198	33183	BLINGO T 38W 6060 NW	206
29856	APUS LED PIR B-NW	196	33184	BLINGO T24-28W 6060NW	206
29857	APUS LED PIR B-WW	196	33187	BLINGO R 38W 6060 WW	206
29858	SABIK LED PIR B-NW	198	33188	BLINGO PU 36W 6262 NW	206
29860	TERRA LED PIR B-NW	197	33189	BLINGO P 38W 12030 NW	206
29861	TERRA LED PIR B-WW	197	33190	HBPH LENS 50D 100W	267
32488	APUS LED NW	196	33191	HBPH LENS 50D 150W	267
32490	SABIK MINI LED NW	198	33192	HBPH LENS 50D 200W	267
32491	SOLA LED NW	199	33193	HBPH LENS 120D 100W	267
32495	MEFIS LED W-NW	200	33194	HBPH LENS 120D 150W	267
32497	MEFIS LED B-NW	200	33195	HBPH LENS 120D 200W	267
32500	MARIN CT-S80-W	188	33196	HBPH GRID 100W	267
32501	MARIN CT-S80-B	188	33197	HBPH GRID 150W	267
32520	TONIL LED B	138	33198	HBPH GRID 200W	267
32521	TONIL LED W	138	33200	ANTEM LED 10W-NW B	262
32930	MATEO ES DLP-150-B	246	33201	ANTEM LED 20W-NW B	262
32931	MATEO ES DLP-150-W	246	33202	ANTEM LED 30W-NW B	262
32932	MATEO ES DLP-250-B	246	33203	ANTEM LED 50W-NW B	262
32933	MATEO ES DLP-250-W	246	33204	ANTEM LED 100W-NW B	262
32940	BENO 18W NW-O-W	226	33205	ANTEM LED 10W-NW-SE B	262
32942	BENO 18W NW-L-W	226	33206	ANTEM LED 20W-NW-SE B	262
32944	BENO 18W NW-O-SE W	226	33207	ANTEM LED 30W-NW-SE B	262
32946	BENO 18W NW-L-SE W	226	33208	ANTEM LED 50W-NW-SE B	262
32948	BENO N 18W NW-O-SE GR	226	33210	T8 LED GLASSv4 9W-NW	71
32949	BENO N 18W NW-L-SE GR	226	33211	T8 LED GLASSv4 9W-CW	71
32950	BLURRO GU10 CO-B	115	33212	T8 LED GLASSv4 18W-NW	71
32951	BLURRO GU10 CO-W	115	33213	T8 LED GLASSv4 18W-CW	71
32952	BLURRO 2xGU10 CO-B	115	33214	T8 LED GLASSv4 24W-NW	71
32953	BLURRO 2xGU10 CO-W	115	33215	T8 LED GLASSv4 24W-CW	71
33070	REXAR LED W	149	33225	EMIRES LED B	148
33071	REXAR LED B	149	33226	EMIRES LED W	148
33080	REMI LED GU10-NW	63	33230	TEAR N TR 1M-W	294
33081	REMI LED GU10-WW	63	33231	TEAR N TR 1M-B	294
33082	REMI LED GU10-CW	63	33232	TEAR N TR 2M-W	294
33090	SEMPRA EL-1I W-SR	130	33233	TEAR N TR 2M-B	294
33091	SEMPRA EL-1I B-SR	130	33234	TEAR N PCON R-W	294
33092	SEMPRA EL-2I W-SR	130	33235	TEAR N PCON R-B	294

INDEKS WEDŁUG KODÓW

INDEX BY CODES

33236	TEAR N EPLUG W	294	33349	BENO N 18W NW-L-GR	226
33237	TEAR N EPLUG B	294	33355	L120B 16W/M 24IP00-WW	77
33238	TEAR N ICON-I W	294	33356	L120B 16W/M 24IP00-NW	77
33239	TEAR N ICON-I B	294	33357	L120B 16W/M 24IP00-CW	77
33240	TEAR N CON-I W	294	33360	AQILO IP65 DSO-W	108
33241	TEAR N CON-I B	294	33361	AQILO IP65 DSO-B	108
33242	TEAR N CON-L RL-W	294	33362	AQILO IP65 DSO-GR	108
33243	TEAR N CON-L RL-B	294	33364	LCOB 8W/M 12 IP00-WW	79
33244	TEAR N CON-L LR-W	294	33365	LCOB 8W/M 12 IP65-WW	79
33245	TEAR N CON-L LR-B	294	33366	LCOB 8W/M 12 IP00-NW	79
33246	TEAR N CON-X W	294	33367	LCOB 8W/M 12 IP65-NW	79
33247	TEAR N CON-X B	294	33368	"	80
33248	TEAR N CON-T RRL-W	294	33369	LCOB 10W/M 24 IP65-NW	80
33249	TEAR N CON-T RRL-B	294	33390	ADTR-H 12030 W	207
33250	TEAR N CON-T RLL-W	294	33391	ADTR-H 12030 B	207
33251	TEAR N CON-T RLL-B	294	33392	ADTR-H 12030 SR	207
33252	TEAR N CON-I FLEX W	294	33398	ADTR-H 76MM 6060 W	207
33253	TEAR N CON-I FLEX B	294	33470	FL AGOR LED 100W NW	258
33254	TEAR N SCLAMP W	294	33471	FL AGOR LED 150W NW	258
33255	TEAR N SCLAMP B	294	33472	FL AGOR LED 200W NW	258
33256	TEAR N SKIT W	294	33473	FL AGOR/A LED 100W	258
33257	TEAR N SKIT B	294	33474	FL AGOR/A LED 150W	258
33260	TEAR N PCON L-W	294	33475	FL AGOR/A LED 200W	258
33261	TEAR N PCON L-B	294	33476	FL AGOR HI 240W NW	259
33262	TEAR N CON-T LRR-W	294	33477	FL AGOR/A HI 240W NW	259
33263	TEAR N CON-T LRR-B	294	33478	FL AGOR HI 300W NW	259
33264	TEAR N CON-T LLR-W	294	33479	FL AGOR/A HI 300W NW	259
33265	TEAR N CON-T LLR-B	294	33482	FL AGOR HI GRID 240W	259
33266	TEAR N PADAPTOR-W	294	33483	FL AGOR HI GRID 300W	259
33267	TEAR N PADAPTOR-B	294	33511	XLED G125 11W-WW	50
33270	TUBEO ES 50-W	106	33512	XLED G125 11W-NW	50
33271	TUBEO ES 50-B	106	33513	XLED ST64C 7W-NW	48
33272	TUBEO ES 250-B	106	33514	XLED A60 M 7W-WW	47
33273	TUBEO ES 250-W	106	33515	XLED A60 M 7W-NW	47
33302	L60 11W/M 12 IP00-WW	76	33516	XLED A60 4W-SW	51
33303	L60 11W/M 12 IP00-NW	76	33517	XLED ST64 4W-SW	51
33304	L60 11W/M 12 IP00-CW	76	33518	XLED G95 4W-SW	51
33305	L60B 11W/M 12 IP00-WW	76	33519	XLED G125 4W-SW	51
33306	L60B 11W/M 12 IP00-NW	76	33524	ROUNDA V2LED24W-WW-W	250
33307	L60B 11W/M 12 IP00-CW	76	33530	CARSA V2LED 6W-NW-W	254
33308	L60 11W/M 12 IP65-WW	76	33532	CARSA V2LED 12W-NW-B	254
33309	L60 11W/M 12 IP65-NW	76	33536	CARSA V2LED 18W-NW-B	254
33310	L60 11W/M 12 IP65-CW	76	33539	CARSA V2LED 18W-WW-B	254
33311	L120 16W/M 24 IP00-WW	77	33541	CARSA V2LED 24W-NW-W	254
33312	L120 16W/M 24 IP00-NW	77	33546	KANTI V2LED 6W-NW-W	256
33314	L120 16W/M 24 IP65-WW	77	33548	KANTI V2LED 12W-NW-B	256
33315	L120 16W/M 24 IP65-NW	77	33550	KANTI V2LED 12W-WW-W	256
33316	L120 16W/M 24 IP65-CW	77	33562	ROUNDA V2LED6W-WW-B	250
33317	L120 16W/M 12 IPOOCT	78	33640	S A60 7W E27 CCT	34
33318	L48 9W/M 24 IP00-RGBW	82	33641	S A60 9W E27 RGBCT	34
33319	L48 9W/M 24 IP65-RGBW	82	33642	S A60 11,5WE27 RGBCT	34
33320	ERINUS LED L W-WW	194	33643	S GU10 4,7W RGBCT	34
33321	ERINUS LED L W-NW	194	33644	S C37 4,9W E14 RGBCT	34
33322	ERINUS LED O W-WW	194	33651	AREL FRAME DO 14W W	249
33323	ERINUS LED O W-NW	194	33653	AREL FRAME DO 20W W	249
33324	ERINUS LED LL W-WW	194	33655	AREL FRAME DO 25W W	249
33325	ERINUS LED LL W-NW	194	33660	REUL DTL W/W	171
33327	ERINUS LED L GR-NW	194	33661	REUL DTL W/B	171
33329	ERINUS LED O GR-NW	194	33662	REUL 2xDTL W/W	171
33330	ERINUS LED LL GR-WW	194	33663	REUL 2xDTL W/B	171
33331	ERINUS LED LL GR-NW	194	33670	GALOBA EL-10 W	126
33332	ERINUS LED L B-WW	194	33671	GALOBA EL-10 B	126
33333	ERINUS LED L B-NW	194	33672	GALOBA W 1xGU10 W	138
33334	ERINUS LED O B-WW	194	33673	GALOBA W 1xGU10 B	138
33335	ERINUS LED O B-NW	194	33674	GALOBA EL-21 W	126
33336	ERINUS LED LL B-WW	194	33675	GALOBA EL-21 B	126
33337	ERINUS LED LL B-NW	194	33676	GALOBA EL-31 W	126
33340	BENO 24W NW-O-W	226	33677	GALOBA EL-31 B	126
33341	BENO 24W NW-O-GR	226	33678	GALOBA EL-40 W	126
33342	BENO 24W NW-L-W	226	33679	GALOBA EL-40 B	126
33343	BENO 24W NW-L-GR	226	33680	GALOBA EL-41 W	126
33344	BENO 24W NW-O-SE W	226	33681	GALOBA EL-41 B	126
33345	BENO 24W NW-O-SE GR	226	33682	GALOBA C 1xGU10 W	104
33346	BENO 24W NW-L-SE W	226	33683	GALOBA C 1xGU10 B	104
33347	BENO 24W NW-L-SE GR	226	33684	GALOBA C 3xGU10 W	104
33348	BENO N 18W NW-O-GR	226	33685	GALOBA C 3xGU10 B	104

33690	GLASI LED 3W P WW-W	273	33871	ZEST MONT OS05	326
33691	GLASI LED 3W P WW-B	273	33872	ITECH M1 60 NM AT W	325
33692	GLASI LED 3W P WW-GR	273	33876	ZEST MONT S20 FLAGA	326
33693	GLASI LED 3W P NW-W	273	33877	ZEST MONT OS205	326
33694	GLASI LED 3W P NW-B	273	33880	IQ-LED FL-10W-NW	260
33695	GLASI LED 3W P NW-GR	273	33881	IQ-LED FL-20W-NW	260
33700	S AD GN 10A PM	302	33882	IQ-LED FL-30W-NW	260
33701	S AD GN SCH 10A PM	302	33883	IQ-LED FL-50W-NW	260
33710	IQ-LED A60 4,2W-WW	38	33884	IQ-LED FL-90W-NW	260
33711	IQ-LED A60 4,2W-NW	38	33885	IQ-LED FL-10W-NW-SE	260
33712	IQ-LED A60 4,2W-CW	38	33886	IQ-LED FL-20W-NW-SE	260
33713	IQ-LED A60 7,2W-WW	38	33887	IQ-LED FL-30W-NW-SE	260
33714	IQ-LED A60 7,2W-NW	38	33888	IQ-LED FL-50W-NW-SE	260
33715	IQ-LED A60 7,2W-CW	38	33889	IQ-LED FL QC I 3x1MM2	260
33716	IQ-LED A60 9,6W-WW	38	33890	MEBA LED 10-20W NW/WW	222
33717	IQ-LED A60 9,6W-NW	38	33891	MEBA LED 22-40W NW/WW	222
33718	IQ-LED A60 9,6W-CW	38	34470	ATERO LED B	148
33719	IQ-LED A60 13,5W-WW	38	34471	ATERO LED W	148
33720	IQ-LED A60 13,5W-NW	38	34475	NEDIA E14 B	143
33721	IQ-LED A60 13,5W-CW	38	34476	NEDIA E14 W	143
33722	IQ-LEDDIM A60 7,3W-WW	40	34920	SONDA II EL-10 B	124
33723	IQ-LEDDIM A60 7,3W-NW	40	34921	SONDA II EL-10 W	124
33724	IQ-LEDDIM A6010,5W-WW	40	34922	SONDA II EL-21 B	124
33725	IQ-LEDDIM A6010,5W-NW	40	34923	SONDA II EL-21 W	124
33726	IQ-LEDDIM A6013,6W-WW	40	34924	SONDA II EL-31 B	124
33727	IQ-LEDDIM A6013,6W-NW	40	34925	SONDA II EL-31 W	124
33728	IQ-LED C37E14 4,2W-WW	52	34926	SONDA II EL-30 B	124
33729	IQ-LED C37E14 4,2W-NW	52	34927	SONDA II EL-30 W	124
33730	IQ-LED C37E14 4,2W-CW	52	34928	SONDA II EL-40 B	124
33731	IQ-LED C37E14 7,2W-WW	52	34929	SONDA II EL-40 W	124
33732	IQ-LED C37E14 7,2W-NW	52	34930	ASTIM IP44 8W-NW-B	192
33733	IQ-LED C37E14 7,2W-CW	52	34931	ASTIM IP44 8W-NW-W	192
33734	IQ-LED G45E14 4,2W-WW	57	34932	ASTIM IP44 8W-NW-C	192
33735	IQ-LED G45E14 4,2W-NW	57	34933	ASTIM IP44 12W-NW-B	192
33736	IQ-LED G45E14 4,2W-CW	57	34934	ASTIM IP44 12W-NW-W	192
33737	IQ-LED G45E27 4,2W-WW	57	34935	ASTIM IP44 12W-NW-C	192
33738	IQ-LED G45E27 4,2W-NW	57	34940	S SENSOR PIR INT 10M	300
33739	IQ-LED G45E27 4,2W-CW	57	34941	S SENSOR W INT	301
33740	IQ-LED G45E14 7,2W-WW	57	34942	S SENSOR ON/OFF INT	300
33741	IQ-LED G45E14 7,2W-NW	57	34948	S SWITCH ON/OFF	303
33742	IQ-LED G45E14 7,2W-CW	57	34949	S SWITCH SHUTTER	303
33743	IQ-LED G45E27 7,2W-WW	57	34950	S SWITCH G DOOR	303
33744	IQ-LED G45E27 7,2W-NW	57	34960	TOMIv2 1,2W GU10-CW	64
33745	IQ-LED G45E27 7,2W-CW	57	34961	TOMIv2 1,2W GU10-NW	64
33746	IQ-LED A67 N 19W-WW	39	34962	TOMIv2 1,2W GU10-WW	64
33747	IQ-LED A67 N 19W-NW	39	34963	TOMIv2 2,9W GU10-CW	64
33748	IQ-LED A67 N 19W-CW	39	34964	TOMIv2 2,9W GU10-NW	64
33750	DULI LED 4W-NW-L-GR	272	34965	TOMIv2 2,9W GU10-WW	64
33751	DULI LED 4W-NW-O-GR	272	34966	TOMIv2 4,9W GU10-CW	64
33752	DULI LED 6,5W-NW-L-GR	272	34967	TOMIv2 4,9W GU10-NW	64
33753	DULI LED 6,5W-NW-O-GR	272	34968	TOMIv2 4,9W GU10-WW	64
33760	IQ-LED L G45 4,2W-WW	36	34969	TOMIv2 6,5W GU10-CW	64
33761	IQ-LED L G45 4,2W-NW	36	34970	TOMIv2 6,5W GU10-NW	64
33762	IQ-LED L A60 7,2W-WW	36	34971	TOMIv2 6,5W GU10-WW	64
33763	IQ-LED L A60 7,2W-NW	36	34980	VIMO EL 27 B	282
33764	IQ-LED L GU10 4,8W-WW	36	34981	VIMO EL 27 BR	282
33765	IQ-LED L GU10 4,8W-NW	36	34982	VIMO EL 27 SE-B	282
33812	ITECH M2 302MATW	325	34983	VIMO EL 27 SE-BR	282
33815	ITECH C1 302MATW	325	34984	VIMO 50 B	282
33819	ONTEC S M2102MATWCLD	326	34985	VIMO 50 BR	282
33821	ITECH M2 302MSTW	325	34986	VIMO 50 SE-B	282
33826	ONTEC R C1 60N M STW	328	34987	VIMO 50 SE-BR	282
33829	OPRAWA DWUSTRONNA OS0	326	34988	VIMO 80 B	282
33830	UCHW PODT OS S2 S3 IT	326	34989	VIMO 80 BR	282
33832	ITECH M5 105MATW	325	35000	STIVI LED 24W-NW-O	230
33840	ONTEC S M5105MATW	326	35001	STIVI LED 24W-NW-O-SE	230
33847	ONTEC C M160NMATW	327	35002	STIVI LED 36W-NW-O	230
33849	ONTEC C C160NMATW	327	35003	STIVI LED 36W-NW-O-SE	230
33850	ONTEC R M1 60N M ATW	328	35240	IQ-LED GU10 6,5W-WW	62
33851	ONTEC R M2 302 M ATW	328	35241	IQ-LED GU10 6,5W-NW	62
33852	ONTEC R C1 60N M ATW	328	35242	IQ-LED GU10 6,5W-CW	62
33858	ONTEC C M160NMSTW	327	35243	IQ-LED GU10 6,5WS3-WW	62
33862	ONTEC S C1302MSTW	326	35244	IQ-LED GU10 6,5WS3-NW	62
33866	ONTEC S W1302MSTWCLD	326	35245	IQ-LED GU10 6,5WS3-CW	62
33868	ONTEC C C160NMSTW	327	35246	IQ-LEDDIM GU10 7W-WW	63
33870	ONTEC R M5 105 M ATW	328	35247	IQ-LEDDIM GU10 7W-NW	63

INDEKS WEDŁUG KODÓW

INDEX BY CODES

35248	IQ-LEDDIM GU10 7W-CW	63	35792	TEAR N RC-CON-L W	294
35249	IQ-LED GU10 4,5W-WW	62	35794	TEAR N RC-CON-1W	294
35250	IQ-LED GU10 4,5W-NW	62	35796	TEAR N RC-CON-TW	294
35251	IQ-LED GU10 4,5W-CW	62	35798	TEAR N RC-CON-X W	294
35252	IQ-LED AR-111 13W-WW	68	35800	TEAR N R-TR 2M-W	294
35253	IQ-LED AR-111 13W-NW	68	35802	TEAR N RCLIP-W	294
35270	XLED EX A60 3,8W-WW	41	36210	GLOZO DSL W/W	151
35271	XLED EX A60 3,8W-NW	41	36211	GLOZO DSL B/W	151
35272	XLED C35 E14 6W-WW	53	36212	GLOZO DSL G/W	151
35273	XLED C35 E14 6W-NW	53	36213	GLOZO DSL SR/W	151
35274	XLED G45 E27 6W-WW	56	36214	GLOZO DSL W/B	151
35275	XLED G45 E27 6W-NW	56	36215	GLOZO DSL B/B	151
35276	XLED G45 E14 6W-WW	56	36216	GLOZO DSL G/B	151
35277	XLED G45 E14 6W-NW	56	36217	GLOZO DSL SR/B	151
35278	XLEDIM C35E14 5,9W-WW	55	36218	GLOZO DSO W/W	150
35280	ELICEO DSO B/B	152	36219	GLOZO DSO B/W	150
35281	ELICEO DSO W/W	152	36220	GLOZO DSO G/W	150
35283	ELICEO DSO W/G	152	36221	GLOZO DSO SR/W	150
35284	ELICEO-ST DSO B/B	152	36222	GLOZO DSO W/B	150
35285	ELICEO-ST DSO W/W	152	36223	GLOZO DSO B/B	150
35287	ELICEO-ST DSO W/G	152	36224	GLOZO DSO G/B	150
35290	LEADIE LED W	146	36225	GLOZO DSO SR/B	150
35291	LEADIE LED B	146	36230	STRETON LED 60W NW	264
35640	DERATO EL-10 B-SR	120	36231	STRETON LED 100W NW	264
35641	DERATO EL-10 W-SR	120	36232	STRETON LED 150W NW	264
35642	DERATO EL-21 B-SR	120	36233	STRETON LED 200W NW	264
35643	DERATO EL-21 W-SR	120	36240	XLED G95C 7W-WW	49
35644	DERATO EL-30 B-SR	120	36241	XLED G95 7W-WW	49
35645	DERATO EL-30 W-SR	120	36242	XLED G95S 5,8W-NW	49
35646	DERATO EL-41 B-SR	120	36250	AGZAR E14 B	139
35647	DERATO EL-41 W-SR	120	36251	AGZAR E14 W	139
35650	BTL 18W-930-W	292	36252	AGZAR C 3xE14 B	102
35651	BTL 18W-930-B	292	36253	AGZAR C 3xE14 W	102
35652	BTL 18W-940-W	292	36254	AGZAR EL-10 B	139
35653	BTL 18W-940-B	292	36255	AGZAR EL-10 W	139
35654	BTL 28W-930-W	292	36260	LARATA E27 W	140
35655	BTL 28W-930-B	292	36261	LARATA E27 B	140
35656	BTL 28W-940-W	292	36262	LARATA EL-10 W	140
35657	BTL 28W-940-B	292	36263	LARATA EL-10 B	140
35658	BTL 38W-930-W	292	36270	JUSI E27 W	142
35659	BTL 38W-930-B	292	36271	JUSI E27 B	142
35660	BTL 38W-940-W	292	36280	RAIBO E27 B	141
35661	BTL 38W-940-B	292	36281	RAIBO E27 W	141
35663	BTLW 18W-930-B	293	36282	RAIBO E27 BL	141
35664	BTLW 18W-940-W	293	36283	RAIBO E27 Y	141
35665	BTLW 18W-940-B	293	36284	RAIBO E27 GN	141
35670	TIBERI PRO 20W-940-W	244	36285	RAIBO E27 PK	141
35671	TIBERI PRO 20W-940-B	244	36381	ONTEC S M2302MSTW	326
35672	TIBERI PRO 30W-940-W	244	36382	ONTEC S M2302MATW	326
35673	TIBERI PRO 30W-940-B	244	36430	BERG AD-70	276
35674	TIBERI PRO 40W-940-W	244	36440	JASMIN 270-G/O	118
35675	TIBERI PRO 40W-940-B	244	36441	JASMIN 370-G/O	118
35676	TIBERI PRO NT20W-940W	245	36441	JASMIN 470-G/O	118
35677	TIBERI PRO NT20W-940B	245	36460	RIFA LED 17,5W NW W/W	116
35678	TIBERI PRO NT30W-940W	245	36461	RIFA LED 17,5W WW W/W	116
35679	TIBERI PRO NT30W-940B	245	36462	RIFA LED 17,5W NW B/W	116
35688	EVALO EL-51 W-SR	122	36463	RIFA LED 17,5W WW B/W	116
35689	EVALO EL-51 B-SR	122	36464	RIFA LED 17,5W NW B/G	116
35690	EVALO EL-11 W-SR	122	36465	RIFA LED 17,5W WW B/G	116
35691	EVALO EL-11 B-SR	122	36466	RIFA LED17,5W NW GR/G	116
35692	EVALO EL-21 W-SR	122	36467	RIFA LED17,5W WW GR/G	116
35693	EVALO EL-21 B-SR	122	36499	JASMIN C 270-G/O	103
35694	EVALO EL-31 W-SR	122	36500	JASMIN C 370-G/O	103
35695	EVALO EL-31 B-SR	122	36501	JASMIN C 470-G/O	103
35696	EVALO EL-40 W-SR	122	36502	JASMIN C 270-W/M	103
35697	EVALO EL-40 B-SR	122	36503	JASMIN C 370-W/M	103
35698	EVALO EL-41 W-SR	122	36504	JASMIN C 470-W/M	103
35699	EVALO EL-41 B-SR	122	36505	JASMIN C 270-B	103
35750	GRL 6M5E27-B	284	36506	JASMIN C 370-B	103
35754	GRL 11M10E27-B	284	36507	JASMIN C 470-B	103
35758	GRL 15M15E27-B	284	36510	TAVO LED DO 5W-NW	247
35770	ERTON 140 OP-W	242	36511	TAVO LED DO 9W-NW	247
35771	ERTON 240 OP-W	242	36512	TAVO LED DO 12W-NW	247
35780	PREDA LED B	147	36513	TAVO LED DO 18W-NW	247
35781	PREDA LED W	147	36514	TAVO LED DO 24W-NW	247
35790	TEAR N RC-PCON W	294	36515	TAVO LED DL 5W-NW	247

36516	TAVO LED DL 9W-NW	247
36517	TAVO LED DL 12W-NW	247
36518	TAVO LED DL 18W-NW	247
36519	TAVO LED DL 24W-NW	247
36520	TAVO FRAME DO 12W	247
36521	TAVO FRAME DO 18W	247
36522	TAVO FRAME DL 12W	247
36523	TAVO FRAME DL 18W	247
36590	STONO 315 N	283
36591	STONO 390 N	283
36592	STONO 490 N	283
36593	STONO 585 N	283
36594	STONO 780 N	283
70522	MILO 7040T	239
70523	MILO 7040T/P	239
70524	HERMI 7063NB	239
70525	INES 7061N	240
70910	CYKLON EOL 100	319
70911	CYKLON EOL 100B	319
70915	CYKLON EOL 120	319
70916	CYKLON EOL 120B	319
70920	CYKLON EOL 150	319
70921	CYKLON EOL 150B	319
70926	TWISTER AOL100B	318
70936	CYKLON EOL 100HT	319
70937	CYKLON EOL 100P	319
70938	CYKLON EOL 100T	319
70941	CYKLON EOL 120HT	319
70942	CYKLON EOL 120P	319
70943	CYKLON EOL 120T	319
70947	CYKLON EOL 150P	319
70948	CYKLON EOL 150T	319
70953	TWISTER AOL100T	318
70956	TWISTER AOL120B	318
70960	TWISTER AOL120T	318
70961	WIR ZL100	318
70962	WIR ZL120	318
72109	HLDR-GX5,3	324
72333	CLP-REGIS/PT	212
72369	BR-GZ10	321
xxx	ALIN LED	16
xxx	ALIN LED LINE	18
xxx	ALIN 4LED	20
xxx	ALIN 4LEDLINE	22
xxx	OFIS S LED	24
xxx	FUTURIO LED	26
xxx	ADTR	28

KANLUX SA

ul. Objazdowa 1 - 3, 41 - 922 Radzionków
POLSKA
tel. +48 32/388 74 00
fax +48 32/388 74 99
e-mail: kanlux@kanlux.pl

KANLUX UK DISTRIBUTION

mob. 077 2524 9456
mob. 074 6679 1303
e-mail: kanlux.uk@kanlux.com

KANLUX S.R.O.

Sadová 618, 738 01 Frýdek-Místek
ČESKÁ REPUBLIKA
tel. +420 558 402 511, 603 504 218
fax +420 558 694 250
e-mail: kanlux.cz@kanlux.cz

KANLUX S.R.O.

Zlatovská 2179/28, 911 05 Trenčín
SLOVENSKÁ REPUBLIKA
tel. +421 327 446 385-6
fax +421 327 446 387
e-mail: kanlux.sk@kanlux.sk

KANLUX KFT.

9026 Győr, Bácsai út 153/b
HUNGARY
tel. +36 96 525-467
fax +36 96 319-420
e-mail: info@kanlux.hu

ТОВ КАНЛЮКС

08130, Київська область,
Києво-Святошинський район,
с.Петропавлівська Борщагівка, вул. Соборна,
будинок 1-Б, офіс 617 УКРАЇНА
тел. +38 (044) 585 33 19
факс +38 (44) 585 33 18
e-mail: kanlux_ua@kanlux.com

KANLUX LITHUANIA and LATVIA DISTRIBUTION

tel. +37 065 693 649
e-mail: donatas.pliura@kanlux.com

KANLUX EOOD

Warehouse area Gopet Logistics, 1532 Kazichene, Sofia
BULGARIA
tel. +359 2 421 96 24
fax +359 2 421 96 23
e-mail: kanlux.bg@kanlux.com

KANLUX GMBH

Flugplatz 21, 44319 Dortmund
DEUTSCHLAND
Tel. +49 231 56557255
Fax +49 231 56557256
e-mail: kanlux.gmbh@kanlux.com

KANLUX LIGHTING SRL

Kanlux Lighting S.R.L.Oltenitei 249
Popesti Leordeni, 077160, Ilfov,
ROMANIA
tel. +40 371 474 133
e-mail: comenzi@kanlux.com

KANLUX FRANCE SAS

224 bis, rue Marcadet,
75018 Paris
France
tel. +33 (0) 9 86 23 98 61
e-mail: kanlux.fr@kanlux.com

KANLUX ITALY DISTRIBUTION

mob. + 39 (0) 340 950 26 05
e-mail: kanlux.it@kanlux.com

więcej niż
more than light. **światło.**

NOTA PRAWNA

Niniejsza publikacja została przygotowana przez Kanlux SA. Poprzez ciągłe udoskonalanie swojej oferty i dostosowanie jej do wymogów rynkowych i prawnych Kanlux SA zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w asortymencie.

Prezentowana publikacja nie jest ofertą w rozumieniu Kodeksu Cywilnego. Rzeczywiste produkty mogą odbiegać od poglądowych zdjęć i rysunków zamieszczonych w publikacji. Wszystkie dane zawarte w publikacji obowiązują w dniu oddania jej do druku tj. 2 listopada 2022.

Kanlux SA nie ponosi odpowiedzialności za brak dostępności produktów zamieszczonych w niniejszej publikacji. Kanlux SA nie ponosi także odpowiedzialności za jakiegokolwiek bezpośrednie, pośrednie, przypadkowe lub jakiegokolwiek inne szkody (w tym również, ale nie wyłącznie, utracone zyski, utracone przychody lub podobne straty ekonomiczne) powstałe w wyniku korzystania z informacji zawartych w niniejszej publikacji.

Kanlux SA zastrzega sobie prawo do błędów i zmian w druku.

LAW NOTICE

This publication has been prepared by Kanlux SA. Through the continuous improvement of its offer and adaptation of it to market and legal requirements, Kanlux SA reserves the right to make changes in its product mix.

This publication is not an offer within the meaning of the Civil Code. Actual products may differ from illustrative photos and drawings included in the publication. All of the data contained in the publication is in force on the date of printing i.e. 2nd of November 2022.

Kanlux SA shall not be liable for the non-availability of products listed in this publication. Kanlux SA also shall not be liable for any direct, indirect, accidental or any other damages (including, but not limited to, lost profits, lost revenues or similar economic losses) arising out of the use of information contained in this publication.

Kanlux SA reserves the right for errors and changes in print.



kanlux.com