



BEMKO GROUP

KATALOG

PRODUKTOWY

PRODUCT CATALOG



POZNAJ NAS BLIŻEJ

BEMKO Sp. z o.o. to firma z branży elektrotechnicznej o ugruntowanej pozycji na rynku notująca systematyczny wzrost udziału w produkcji sprzętu oświetleniowego i elektrotechnicznego w kraju i za granicą. Spółka założona w 2007r. obecnie dystrybuje swoje produkty na terenie Polski, oraz w Unii Europejskiej za pomocą rozbudowanej sieci hurtowni, wspieranej przez regionalnych Menedżerów Sprzedaży. Siedziba firmy znajduje się w podwarszawskich Jawczytach, tuż przy autostradowym węźle Konotopa.

Główną ideą **BEMKO** jest dostarczanie Klientom innowacyjnych produktów odpowiadającym obecnym trendom na rynku oświetlenia z uwzględnieniem postępu technologicznego w branży oraz zapewniając jednocześnie równowagę pomiędzy jakością a efektywnością energetyczną.

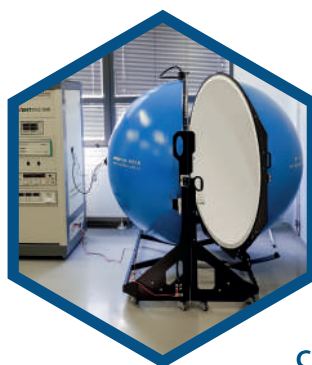
Czerpiemy radość z działania, dbamy o komfort i zadowolenie naszych Klientów oferując profesjonalne i indywidualnie dopasowane rozwiązania, oferując przy tym stałe wsparcie handlowe, techniczne, marketingowe, projektowe oraz logistyczne.



MAGAZYN



PRODUKCJA



CENTRUM
BADAWCZO - ROZWOJOWE



PROFESJONALNE OPRAWY LED DO PRACY PRZEZ CAŁĄ DOBĘ!

Stawiamy na jakość i niezawodność naszych produktów. Inspirują nas zmiany na rynku oświetlenia, dlatego aktywnie działamy w naszym Centrum Badawczo-Rozwojowym, aby dokonać realnych zmian na lepsze.

Wychodząc naprzeciw Państwa oczekiwaniom, w 2022 roku firma Bemko wdrożyła nowe standardy jakości oferowanych opraw oświetleniowych. Wprowadziliśmy udoskonalenia w zakresie skuteczności świetlnej oraz wydłużenia dobowych czasów pracy. Obecnie **dla wszystkich naszych opraw** pod marką Bemko oraz Luxmena, standardem jest praca na poziomie **12h/dobę**.

Nowością w naszej ofercie są oprawy, na które udzielamy **gwarancję pracy 24h/dobę przez 3 lata!**

Do takich opraw zaliczają się m. in.: nowe Panele LED-24h, Highbay HBP3, HBU3, oprawy hermetyczne HLB, HLA3, HLS oraz naświetlacze LFC.

Najwyższa jakość zastosowanych komponentów gwarantuje niezawodną eksploatację przez długie lata!

Zapraszamy do zapoznania się z ofertą.



CENTRUM BADAWCZO – ROZWOJOWE

Research & Development Center

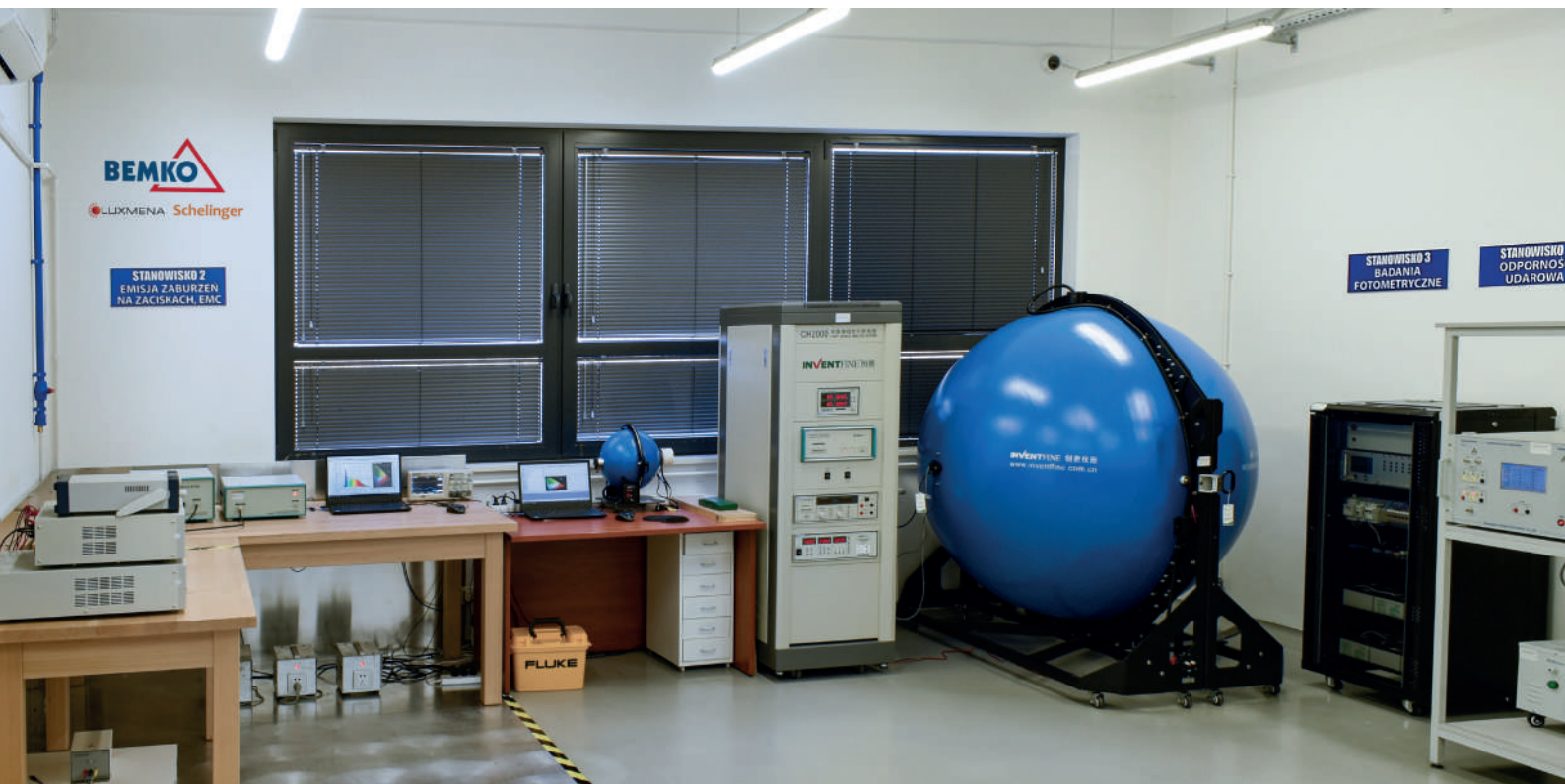
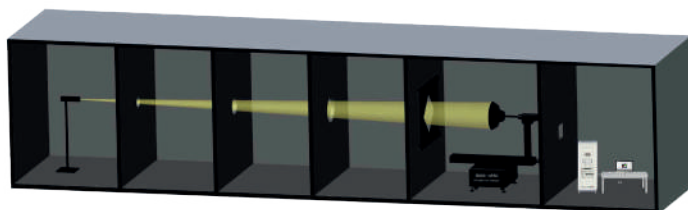
Wysoka jakość produktów i nowoczesny design oparte są na fundamencie obszernego programu badań, prowadzonego w naszym **Centrum Badawczo - Rozwojowym**.

Laboratorium powstało w **2019 r.** i zostało wyposażone w wysokiej klasy urządzenia pomiarowe (m.in. Goniofotometr GPM i kule Ulbrichta) pozwalające na doskonalenie rozwiązań technicznych i optymalizację cech użytkowych wszystkich naszych opraw.

Zapewnienie o najwyższej jakości oferowanych przez nas produktów to dla nas priorytet. Oferowane produkty charakteryzują się nowoczesnym wyglądem oraz wysoką jakością wykonania, potwierdzoną przez wyspecjalizowane, niezależne jednostki badawcze.

Możliwości Centrum Badawczo - Rozwojowego pozwalają na kontrolę jakości naszych produktów w zakresie zgodności z:

- wymaganiami bezpieczeństwa użytkowania,
- wymaganiami kompatybilności elektromagnetycznej EMC,
- deklarowanych parametrów fotometrycznych,
- odporności mechanicznej IK,
- parametrów elektrycznych zasilaczy.



5 OPRAWY OŚWIETLENIOWE

- 6 PANEL LED
- 15 PANEL LED - AKCESORIA
- 16 OPRAWA HERMETYCZNA LED
- 19 OPRAWA KLOSZOWA
- 20 OPRAWA HERMETYCZNA T8-LED
- 22 PLAFONIERA LED / E27
- 36 OPRAWA DOWNLIGHT LED
- 44 OPRAWA LINIOWA LED
- 50 OPRAWA SPOTLIGHT LED
- 54 OPRAWA SCHODOWA LED
- 55 OPRAWA NAJAZDOWA GU10
- 56 OPRAWA ELEWACYJNA LED
- 60 NAŚWIETLACZ LED
- 66 OPRAWA ULICZNA LED
- 72 OPRAWA PARKOWA LED
- 74 OPRAWA SOLARNA LED
- 76 NAŚWIETLACZ SOLARNY LED
- 78 OPRAWA HIGH-BAY LED

83 OPRAWY AWARYJNE

- 84 OPRAWA AWARYJNA NATYNKOWA
- 86 OPRAWA AWARYJNA PODTYNKOWA
- 87 OPRAWA EWAKUACYJNA

89 ŹRÓDŁA ŚWIATŁA

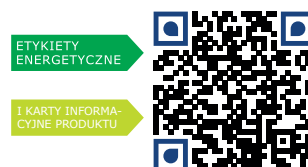
- 90 TUBA LED - T8
- 92 ŹRÓDŁO ŚWIATŁA - FILAMENT
- 96 ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED
- 99 ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED Z CZUJNIKIEM - E27-MS
- 100 TAŚMA LED
- 103 AKCESORIA DO TAŚM LED

105 AKCESORIA I PODZESPOŁY

- 106 CZUJNIK OBECNOŚCI
- 107 CZUJNIK RUCHU
- 112 CZUJNIK ZBLIŻENIOWY
- 113 CZUJNIK ZMIERZCHOWY
- 114 PROGRAMATOR
- 116 PRZEDŁUŻACZ
- 121 ROZGAŁĘŻNIK / GNIAZDO / WTYCZKA
- 122 PRZEDŁUŻACZ BĘBNOWY
- 123 ZASILACZ 12V DC
- 127 ZASILACZ 24V DC
- 128 SZYBKOZŁĄCZKA
- 132 DŁAWNICA KABLOWA
- 134 HERMETYCZNE ZŁĄCZE KABLOWE
- 135 HERMETYCZNA PUSZKA ŁĄCZENIOWA
- 136 TAŚMA, OPASKA ZACISKOWA
- 138 STARTER, STATECZNIK
- 139 OPRAWKA / OPRAWKA CERAMICZNA

140 LEGENDA I BAZA WIEDZY

Dostępne do pobrania na naszej stronie:



A nighttime cityscape featuring a prominent building with a golden spire and a tall skyscraper. The foreground shows light trails from a train or tram on tracks. The image is overlaid with large, diagonal geometric shapes in shades of orange and red. The text is positioned in the bottom left corner on a dark background.

OPRAWY OŚWIETLENIOWE

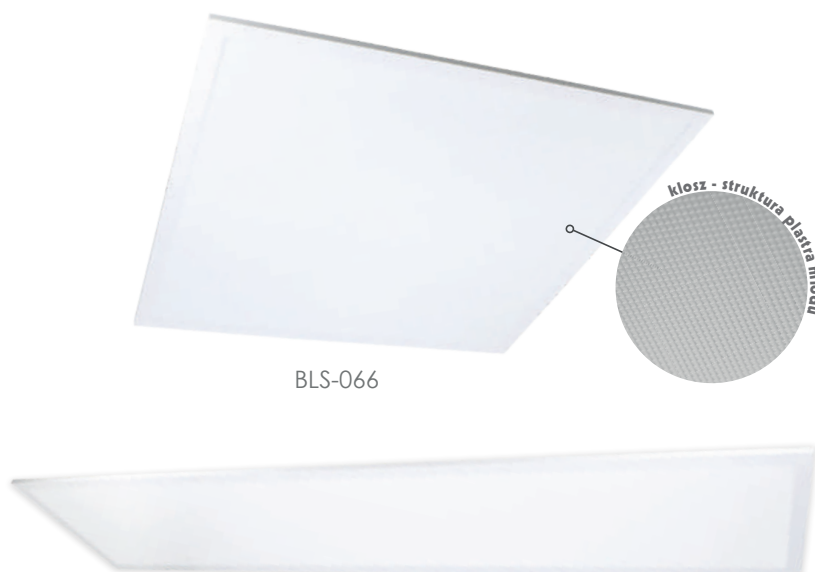
LIGHT FIXTURES
LEUCHTEN

BLS BACKLIGHT SUPERIOR

LED PANEL
LED-LEUCHTENN

MATERIAL ► aluminum alloy, plastic

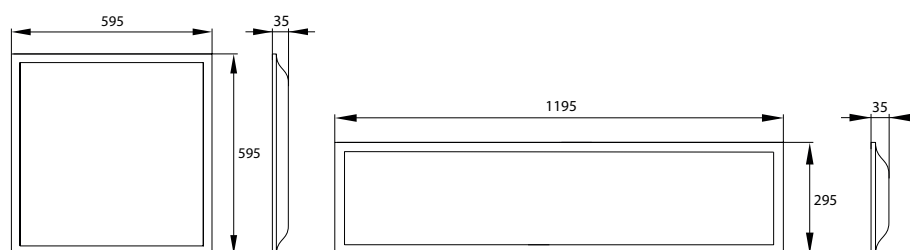
- 230V
50Hz
- DF
≥0.9
- 4000K
- CRI
≥80
- 90°
- IK03
- 50000h
- IP20 ↓
IP44 ↑
- +45°C
-10°C



www.tuv.com
ID 1111248097



NOWOŚĆ
do 150lm/W



zasilacz AGT w komplecie



szybkozłączka zasilacza ułatwiająca montaż



nowe wersje i większa wydajność świetlna



możliwość instalacji układu awaryjnego



certyfiakat PZH



kod



EAN



opakowanie



barwa światła [K]



moc [W]



strumień świetlny [lm]

C72-BLS-066-200-4K-WH-U19
C72-BLS-123-200-4K-WH-U19
C72-BLS-066-260-4K-WH-U19
C72-BLS-123-260-4K-WH-U19
C72-BLS-066-340-4K-WH-U19
C72-BLS-123-340-4K-WH-U19
C72-BLS-066-410-4K-WH-U19
C72-BLS-123-410-4K-WH-U19
C72-BLS-066-300-4K-WH-U19
C72-BLS-123-300-4K-WH-U19
C72-BLS-066-400-4K-WH-U19
C72-BLS-123-400-4K-WH-U19
C72-BLS-066-500-4K-WH-U19
C72-BLS-123-500-4K-WH-U19

5900280987341
5900280987358
5900280987365
5900280987372
5900280987389
5900280987396
5900280987402
5900280987419
5900280967084
5900280976277
5900280958419
5900280958426
5900280967107
5900280967114

1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6
1/6

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000

20
20
26
26
34
34
41
41
30
30
40
40
50
50

3000
3000
4000
4000
5000
5000
6000
6000
4000
4000
5000
5000
6100
6100

LED PANEL
LED-LEUCHTENN

MATERIAL ► aluminum alloy, plastic

BLM BACKLIGHT MINTAL



www.tuv.com
ID 1111248097

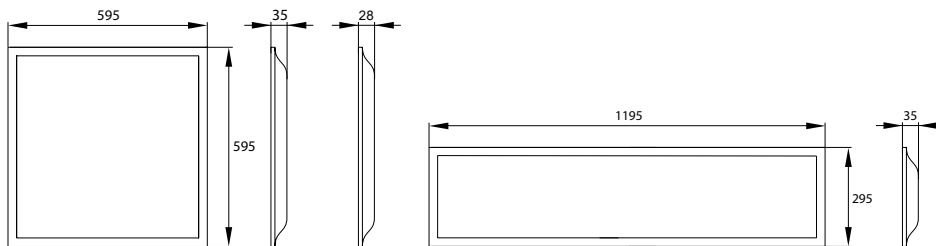


NOWOŚĆ
do 120lm/W

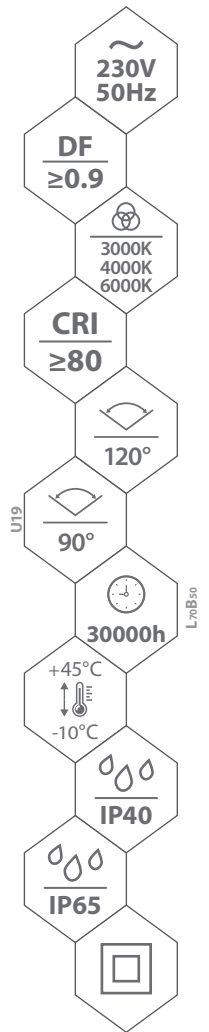


BLM-066

BLM-123



BLM-066/123-WH - 28mm
BLM-066/123-WH-IP65 - 35mm



biała obudowa z mlecznym kloszem



zasilacz AGT w komplecie



zasilacz BOKE w wersjach IP65



nowe wersje i większa wydajność świetlna



szybkozłaczka zasilacza ułatwiająca montaż



możliwość instalacji układu awaryjnego



certyfikat PZH

kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C72-BLM-066-340-3K-WH	5900280987549	1/10	3000	34	4000
C72-BLM-066-340-4K-WH	5900280987501	1/10	4000	34	4000
C72-BLM-066-340-4K-WH-U19-IP65	5900280987587	1/6	4000	34	4000
C72-BLM-066-340-4K-WH-U19	5900280987525	1/10	4000	34	4000
C72-BLM-066-400-3K-WH	5900280958136	1/6	3000	40	4000
C72-BLM-066-400-4K-WH	5900280946836	1/6	4000	40	4000
C72-BLM-066-400-6K-WH	5900280958167	1/6	6000	40	4000
C72-BLM-123-400-3K-WH	5900280958150	1/6	3000	40	4000
C72-BLM-123-400-4K-WH	5900280946843	1/6	4000	40	4000
C72-BLM-123-400-6K-WH	5900280958174	1/6	6000	40	4000
C72-BLM-066-400-4K-WH-U19	5900280946980	1/6	4000	40	4000
C72-BLM-123-400-4K-WH-U19	5900280946997	1/6	4000	40	4000
C72-BLM-066-400-4K-WH-U19-IP65	5900280967060	1/6	4000	40	4400
C72-BLM-123-400-4K-WH-U19-IP65	5900280967077	1/6	4000	40	4400

BLD DENAR

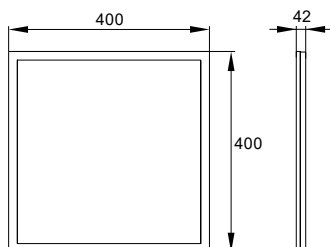
LED PANEL
LED-LEUCHTENN

MATERIAL ► stop aluminium, PMMA
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PMMA
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA

- 230V
50Hz
- DF
≥0.9
- 4000K
- CRI
≥80
- 120°
- IK05
- 50000h
- +45°C
-20°C
- IP20
IP44
- CLASS II



BLD-044



**Standardowe kolory obudowy: biały, srebrny, grafitowy, czarny



możliwość wykonania obudowy w dowolnym kolorze z palety RAL



zasilacz AGT w komplecie



wersje z czujnikiem ruchu - PIR



możliwość instalacji układu awaryjnego



certyfikat PZH



kod

C72-BLD-044-320-4K-WH
C72-BLD-044-320-4K-BL
C72-BLD-044-320-4K-GR
C72-BLD-044-320-4K-SL
C72-BLD-044-320-4K-WH-PIR
C72-BLD-044-320-4K-BL-PIR
C72-BLD-044-320-4K-GR-PIR
C72-BLD-044-320-4K-SL-PIR



EAN

5900280951588
5900280956972
5900280956989
5900280956996
5900280957030
5900280957009
5900280957016
5900280957023



opakowanie

1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10



barwa światła [K]

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000



moc [W]

32
32
32
32
32
32
32
32



strumień świetlny [lm]

3500
3500
3500
3500
3500
3500
3500
3500



klasa energetyczna

E
E
E
E
E
E
E
E

LED PANEL LED-LEUCHTENN

BLK BACKLIGHT

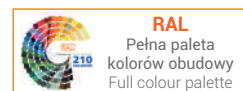
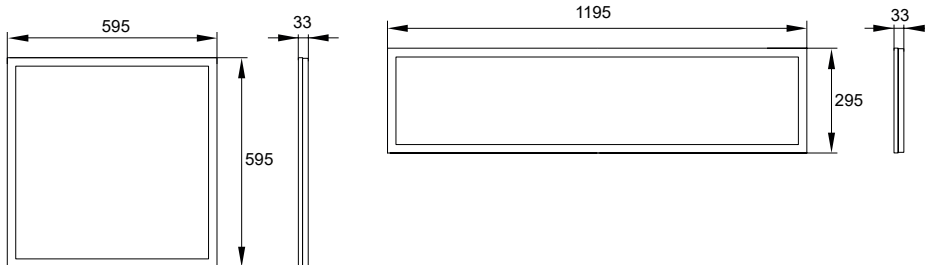
MATERIAL ► stal, klosz: tworzywo sztuczne
MATERIAL ► steel, lamp cover: plastic
MATERIAL ► stahl, schirm: kunststoff



BLK-066



BLK-123



biała obudowa z mlecznym kloszem



źródło światła LED



uchwyty montażowe



możliwość instalacji układu awaryjnego



certyfikat PZH



kod

C72-BLK-066-400-4K-WH

C72-BLK-123-400-4K-WH



EAN

5900280931726

5900280931740



opakowanie

1/6

1/6



barwa światła [K]

4000

4000



moc [W]

40

40



strumień świetlny [lm]

4000

4000

PLN NEMO

LED PANEL
LED-LEUCHTENN

MATERIAL ► stop aluminium, PMMA
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PMMA
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA

- 230V
50Hz
- DF
≥0.9
- 4000K
- CRI
≥80
- 120°
- IK05
- 100000h
- +40°C
-10°C
- IP65
- CLASS II

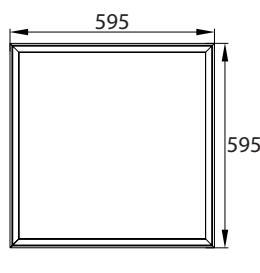


PLN-123

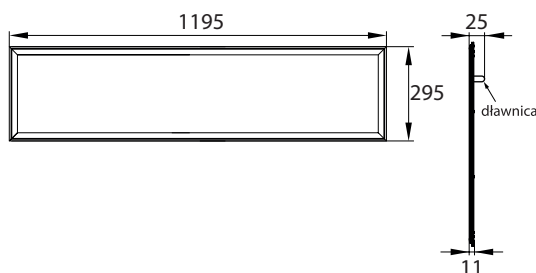
PLN-066



► PLN-066



► PLN-123



wysoka wodoodporność



biała obudowa z błyszczącym kloszem



niezawodny zasilacz BOKE zapewnia długą i bezawaryjną pracę



hermetyczne złącze IP65



możliwość instalacji układu awaryjnego



certyfikat PZH



kod



EAN



opakowanie



barwa światła [K]



moc [W]



strumień świetlny [lm]



klasa energetyczna

C71-PLN-066-400-4K-IP65

5900280953599

1/5

4000

40

4400

E

C71-PLN-123-400-4K-IP65

5900280953803

1/5

4000

40

4400

E

LED PANEL LED-LEUCHTENN

PLM MIDAL

MATERIAL ► stop aluminium, tworzywo sztuczne
 MATERIAL ► aluminum alloy, plastic
 MATERIAL ► aluminiumlegierung, kunststof



www.tuv.com
ID 1111248097



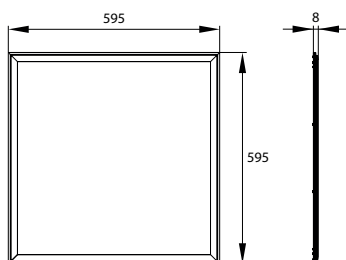
PLM-066



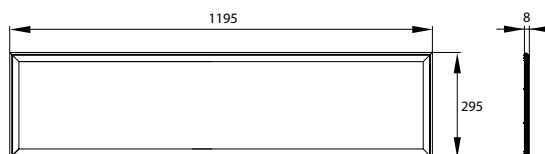
PLM-123



► PLM-066



► PLM-123



mleczny klosz



panel w kolorze RAL9016



zasilacz w komplecie



przewód przyłączeniowy



możliwość instalacji układu awaryjnego



certyfiikat PZH

BEMKO	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	P _{ON} moc [W]	strumień świetlny [lm]	EEI klasa energetyczna
kod C71-PLM-066-400-4K-WH	EAN 5900280923448	1/5	4000	40	4100	E
C71-PLM-066-400-6K-WH	5900280926500	1/5	6000	40	4200	E
C71-PLM-123-400-4K-WH	5900280926524	1/5	4000	40	4100	E
C71-PLM-123-400-6K-WH	5900280926517	1/5	6000	40	4200	E
C71-PLM-066-400-4K-WH-24H	5900280968982	1/5	4000	40	4600	E
C71-PLM-066-400-4K-WH-24H-U19	5900280968999	1/5	4000	40	4600	E

* Po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji

BLF BACKLIGHT

LED PANEL
LED-LEUCHTENN

MATERIAL ► stop aluminium, tworzywo sztuczne
MATERIAL ► aluminum alloy, plastic
MATERIAL ► aluminiumlegierung, kunststof

NOWOŚĆ



- 230V 50Hz
- DF ≥0.9
- 4000K
- CRI ≥80
- 120°
- IK03
- 50000h
- +45°C / -10°C
- IP20
- CLASS I
- CLASS II
- 40W

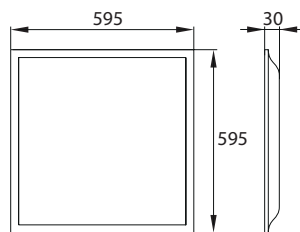


BLF-066

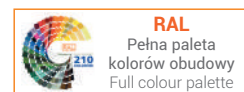
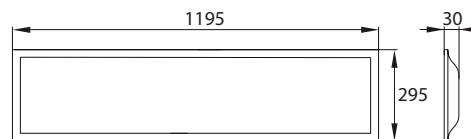


BLF-123

► BLF-066



► BLF-123



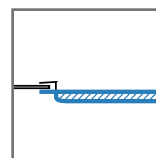
biała obudowa z mlecznym kloszem



zasilacz w klasie I zintegrowany z obudową



zasilacz LIFUD w klasie II



możliwość montażu podtynkowego



możliwość instalacji układu awaryjnego



certyfikat PZH



kod

C72-BLF-066-360-4K-WH
C72-BLF-123-360-4K-WH
C72-BLF-066-400-4K-WH



EAN

5900280978042
5900280978059
5900280987709



opakowanie

6
6
6



barwa światła [K]

4000
4000
4000



moc [W]

36
36
40



strumień świetlny [lm]

4320
4320
4400



klasa energetyczna

E
E
E

* Po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji, nie dotyczy wersji z zasilaczem Lifud.

RAMKA LED



LED FRAME
LED-LEUCHTENN

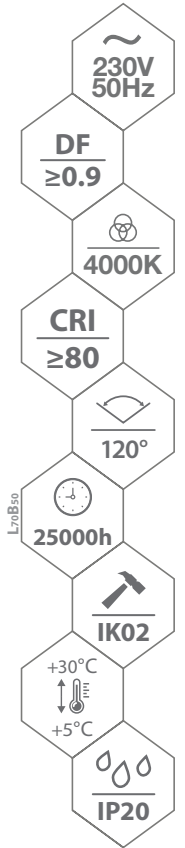
FLP PLAZA

MATERIAŁ ► stop aluminium, tworzywo sztuczne
MATERIAL ► aluminum alloy, plastic
MATERIAL ► aluminiumlegierung, kunststof

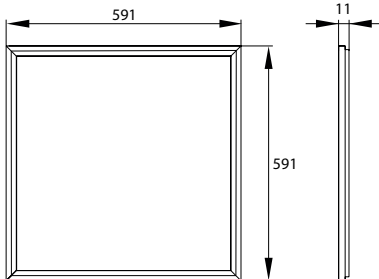
NOWOŚĆ



FLP-066



► FLP-066



zasilacz w komplecie



szybkozłączka zasilacza
ułatwiająca montaż



ramka w kolorze białym



brak efektu migotania



kod

C73-FLP-066-400-4K-WH



EAN

5900280926845



opakowanie

1/10



barwa światła [K]

4000



moc [W]

40



strumień świetlny [lm]

4000



klasa energetyczna

E

* Po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji

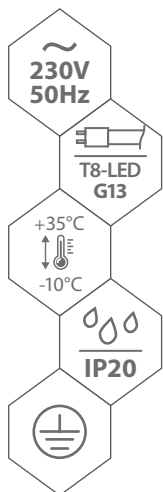
www.bemko.eu

E-RES KAFLER

SURFACE LOUVER FIXTURE
RASTERLEUCHTEN T8 ELEKTRONIK

MATERIAŁ ► aluminium, stal
MATERIAL ► aluminum, steel
MATERIAL ► aluminium, stahl

NOWOŚĆ

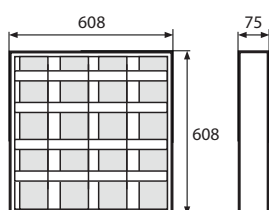


E-RES236N

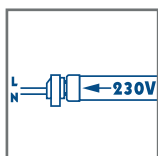
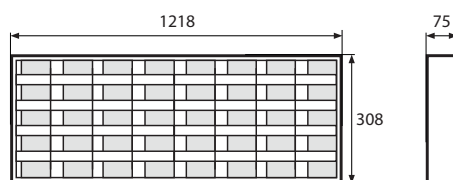


E-RES418N

► E-RES418N



► E-RES236N



zasilanie jednostronne



złącze przyłączeniowe



gniazdo T8 G13



zaczep odbłyśnika



możliwość montażu modułu awaryjnego



kod

C05-E-RES418N
C05-E-RES236N



EAN

5900280911698
5900280933287



opakowanie

1/2/36
1/2/40

P

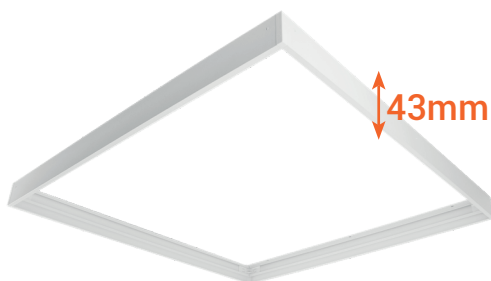
max. moc źródła [W]*

4x18W
2x36W

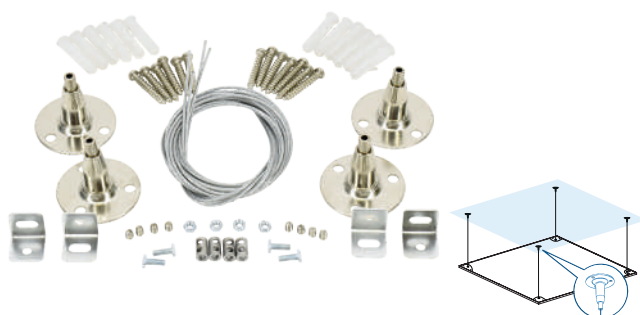
* Brak źródła światła w zestawie

LED PANEL - ACCESSORIES
LED-PANEL - ZUBEHÖR

Ramka bezśrubowa - szybki montaż
RNT066-ECO / RNT123-ECO



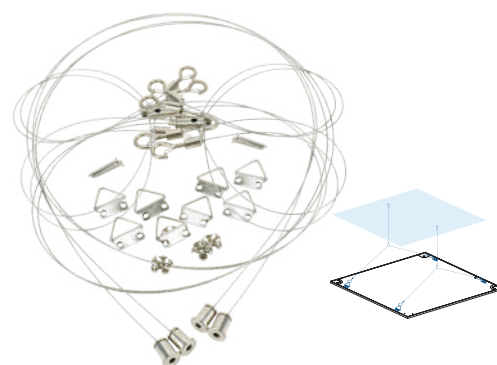
Linki do montażu zwieszanego
U-NTL



Ramka bezśrubowa - szybki montaż
RNT066-ECO2 / RNT123-ECO2



Linki dedykowane do paneli PLY
PLY-NTL



Zaczepy do montażu podtynkowego
PLZ-PTGK



Zaczepy dedykowane do paneli PLY
PLY-PTGK



kod

C71-RNT066-WH-ECO
C71-RNT123-WH-ECO
C71-RNT066-WH-ECO2
C71-RNT123-WH-ECO2

kod

C71-U-NTL
C71-PLZ-PTGK
C71-PLY-NTL
C71-PLY-PTGK



EAN

5900280923967
5900280931023
5900280973481
5900280973498

EAN

5900280910288
5900280913050
5900280944238
5900280944221



opis

RAMKA MONTAŻOWA N/T DO PANELI BIAŁA ECO
RAMKA MONTAŻOWA N/T DO PANELI BIAŁA ECO
RAMKA MONTAŻOWA DO PANELU LED 60x60 BIAŁA ECO WYS. 68MM
RAMKA MONTAŻOWA DO PANELU LED 120x30 BIAŁA ECO WYS. 68MM

opis

ZEST. MONTAŻOWY DO PANELI LED N/T - 2x LINKA
ZEST. DO PANELI LED P/T DO KARTON GIPSU - 4x UCHWYT
ZEST. MONTAŻOWY DO PANELI LED N/T - 2x LINKA + UCHWYTY
ZEST. MONTAŻOWY DO PANELI LED P/T DO KARTON GIPSU - 4x UCHWYT



wymiary [mm]

600x600x43
300x1200x43
600x600x68
300x1200x68

wymiary

2x linka 100cm
-
2x linka 100cm
-



kompatybilne oprawy

BLS / BLM / PLY / PLM / PLK
BLS / BLM / PLY / PLM / PLK
BLS / BLM / PLY / PLM / PLK
BLS / BLM / PLY / PLM / PLK

kompatybilne oprawy

BLM / BLS / BLK / PLM / PLN /
BLM / BLS / BLK / PLN / PLM
PLY
PLY

MATERIAŁ ► obudowa: PC, klosz: PC
MATERIAL ► enclosure: PC, lamp cover: PC
MATERIAL ► gehäuse: PC, schirm: PC

- 230V
50Hz
- DF
≥ 0.95
- 4000K
- CRI
≥ 80
- 120°
- IK08
- 60000h
- +40°C
-20°C
- IP66
-



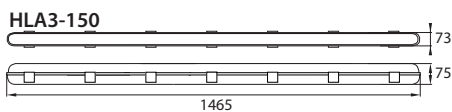
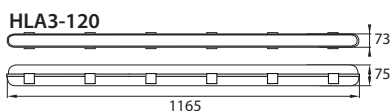
HLA3-120



HLA3-150



HLA3-060



mleczny
klosz i dławnica IP66



wysokiej jakości
moduły LED



możliwość instalacji
mikrofalowego czujnika
ruchu i zmierzchu



izolowany układ
zasilania



możliwość instalacji
układu awaryjnego



certyfikat PZH



kod

C17-HLA3-060-160-4K

C17-HLA3-120-350-4K

C17-HLA3-150-460-4K

C17-HLA3-MD



EAN

5900280982599

5900280982605

5900280982612

5900280982650



opakowanie

1/8

1/8

1/8

1/125



barwa światła
[K]

4000

4000

4000

MIKROFALOWY CZUJNIK RUCHU I ZMIERZCHU



moc
[W]

16

35

46



strumień
światłny [lm]

2700

6000

7800



klipsy montażowe ze
stali nierdzewnej

8szt.

12szt.

14szt.

OPRAWA HERMETYCZNA LED



LED HERMETIC FITTING
LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTEN

HLB BALWIR

MATERIAL ► obudowa: PC, klosz: PC
MATERIAL ► enclosure: PC, lamp cover: PC
MATERIAL ► gehäuse: PC, schirm: PC

NOWOŚĆ



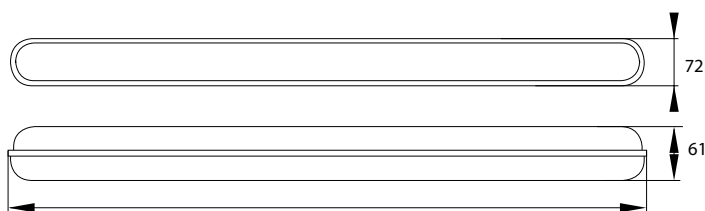
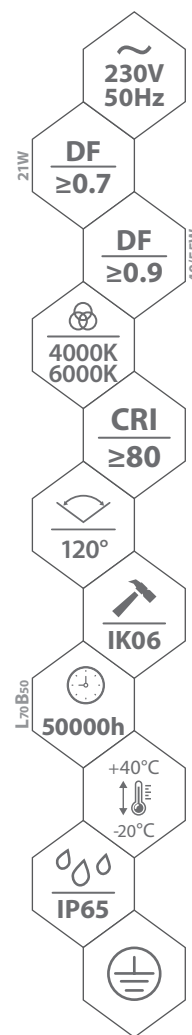
do **150lm/W**



HLB-060



HLB-120



HLB-060: 590mm
HLB-120: 1180mm
HLB-150: 1480mm



dławnica IP65



wydajne źródła światła LED



klosz mrożony



izolowany układ zasilania



możliwość instalacji układu awaryjnego



certyfikat PZH



kod

C17-HLB-060-210-4K
C17-HLB-060-210-6K
C17-HLB-120-330-4K
C17-HLB-120-330-6K
C17-HLB-150-460-4K
C17-HLB-150-460-6K



EAN

5900280939760
5900280939791
5900280987853
5900280987860
5900280987877
5900280987884



opakowanie

1/20
1/20
1/12
1/12
1/12
1/12



barwa światła [K]

4000
6000
4000
6000
4000
6000



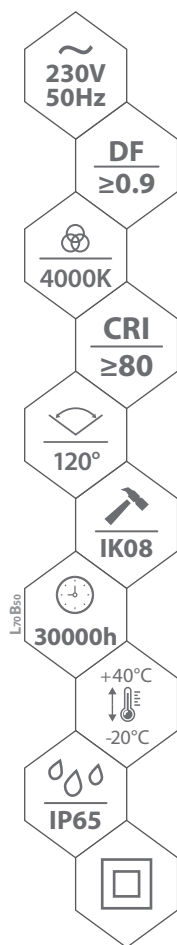
moc [W]

21
21
33
33
46
46



strumień świetlny [lm]

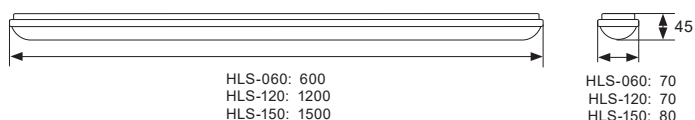
3150
3150
4950
4950
6900
6900



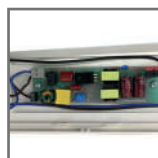
HLS-060



HLS-120



dławnica IP65



izolowany układ zasilania



uchwyt montażowy



hermetyczna komora przyłączeniowa



komora przyłączeniowa, możliwość zasilania przelotowego



kod

C17-HLS-060-180-4K
C17-HLS-120-360-4K
C17-HLS-150-480-4K



EAN

5900280942821
5900280942838
5900280942845



opakowanie

1/16
1/16
1/12



barwa światła [K]

4000
4000
4000



moc [W]

18
36
48



strumień świetlny [lm]

2000
4000
5500



klasa energetyczna

E
E
E

* Po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji

OPRAWA KŁOSZOWA T8-LED

BEMKO

T8-LED FITTING
T8-LED LEUCHTEN

E-XP7

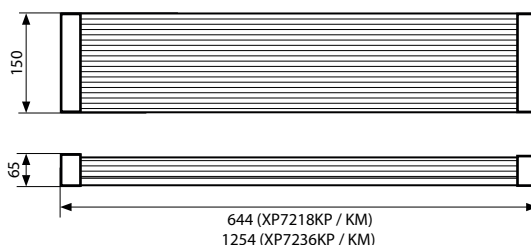
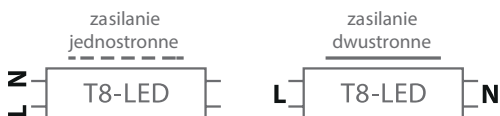
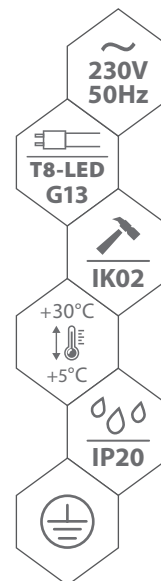
MATERIAL ▶ stal, klosz: PC
MATERIAL ▶ steel, lamp cover: PC
MATERIAL ▶ stahl, schirm: PC



E-XP7218KM



E-XP7218KP



dwa typy klosza:
mleczny, pryzmatyczny



oprawki G13 na źródła T8*



możliwość instalacji
układu awaryjnego



kod

C184-E-XP7 218KM-PC
C184-E-XP7 218KP-PC
C184-E-XP7 236KM-PC
C184-E-XP7 236KP-PC



EAN

5900280912251
5900280912312
5900280912268
5900280913890



opakowanie

1/8
1/8
1/4
1/4



dedykowane źródło światła

2x T8-LED 60cm
2x T8-LED 60cm
2x T8-LED 120cm
2x T8-LED 120cm

*Brak źródła światła w zestawie

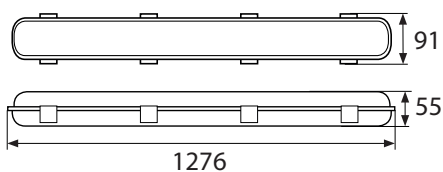
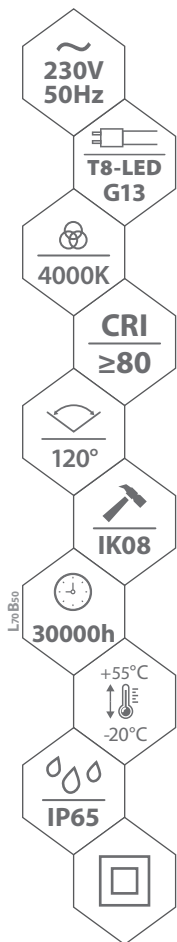
www.bemko.eu

OHL-T AKWAR

T8-LED HERMETIC FITTING
T8-LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTEN

MATERIAL ► stal, obudowa: ABS, klosz: PC
MATERIAL ► steel, enclosure: ABS, lamp cover: PC
MATERIAL ► stahl, gehäuse: ABS, schirm: PC

NOWOŚĆ



dławnica IP65



klipsy PC w standardzie



źródła T8 w zestawie



łatwy montaż oprawki G13 na źródła T8



odbłyśnik



zwieszany klosz

KAFLER

kod

C11-OHL-120-2KP-T8

EAN

EAN

5900280987044



opakowanie

1/10



dedykowane źródło światła

2x18W T8-LED G13



strumień świetlny (lm)

3900

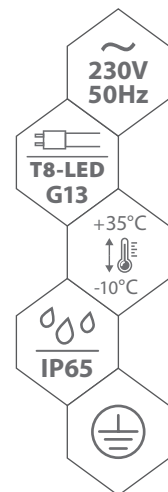
OPRAWA HERMETYCZNA T8-LED



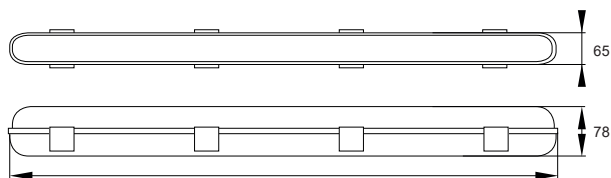
T8-LED HERMETIC FITTING
T8-LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTEN

OHT

MATERIAL ► obudowa: ABS, klosz: PS, PC - poliwęglan
MATERIAL ► enclosure: ABS, lamp cover: PS, PC - Polycarbonate
MATERIAL ► gehäuse: ABS, schirm: PS, PC - Polycarbonat

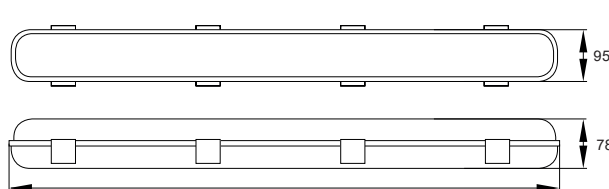


► 1KP 1xT8 LED



OHT-060-1KP: 660
OHT-120-1KP: 1260
OHT-150-1KP: 1560

► 2KP 2xT8 LED



OHT-060-2KP: 660
OHT-120-2KP: 1260
OHT-150-2KP: 1560



dławnica IP65



klipsy PC w standardzie



szybkozłączka w standardzie



łatwy montaż oprawki G13 na źródła T8*



linka z zaczepem do odbłyśnika



zaczep montażowy



C19-U-SSCLIP-STAL4
opcjonalne metalowe klipsy



kod

C11-OHT-060-1KP
C11-OHT-060-2KP
C11-OHT-120-1KP
C11-OHT-120-2KP
C11-OHT-150-1KP
C11-OHT-150-2KP



EAN

5900280972064
5900280972071
5900280972088
5900280972095
5900280972101
5900280972118



opakowanie

1/15
1/10
1/15
1/10
1/15
1/10



dedykowane źródło światła

1x T8-LED 60cm
2x T8-LED 60cm
1x T8-LED 120cm
2x T8-LED 120cm
1x T8-LED 150cm
2x T8-LED 150cm



klipsy montażowe

6szt.
6szt.
10szt.
10szt.
12szt.
12szt.

* Brak źródła światła w zestawie

PSF711, PSF712 GABI

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC



- 230V
50Hz
- DF
≥0.7
- 30W
- DF
≥0.9
- 4000K
- CRI
≥80
- 120°
- IK10
- 50000h
- +50°C
-25°C
- IP66

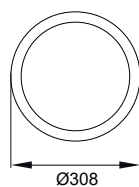
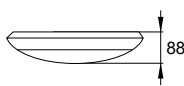


PSF711



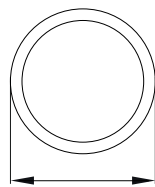
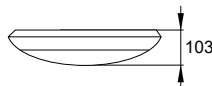
PSF712

► PSF711-124



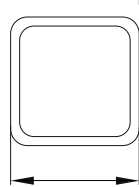
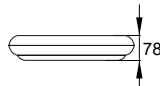
Ø308

► PSF711-304



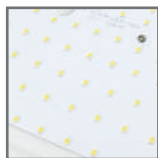
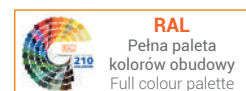
Ø350

► PSF712-304



300

LIFUD® merrytek®



wbudowane źródła
światła LED



PSF712 w kolorze
RAL9016



uchwyty montażowe



dławnica hermetyczna



regulacja czujnika



zasilacz LIFUD



kod



EAN



opakowanie



barwa światła [K]

P_{ON}

moc [W]



strumień świetlny [lm]



wbudowany czujnik
ruchu

C36-PSF711-304	5900280950451	1/6	4000	30	3500	nie
C36-PSF712-304	5900280950475	1/6	4000	30	3500	nie
C36-PSF711-124-MD	5900280959652	1/5	4000	12	1200	mikrofalowy
C36-PSF711-304-MD	5900280950468	1/6	4000	30	3500	mikrofalowy z f. półcienia
C36-PSF712-304-MD	5900280950482	1/6	4000	30	3500	mikrofalowy z f. półcienia

PLAFONIERA LED



LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

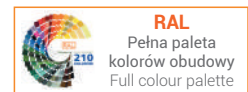
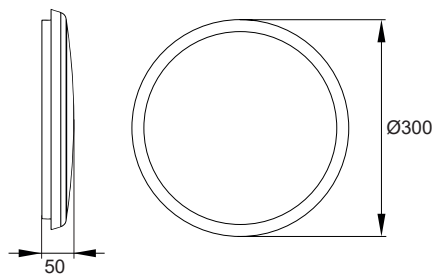
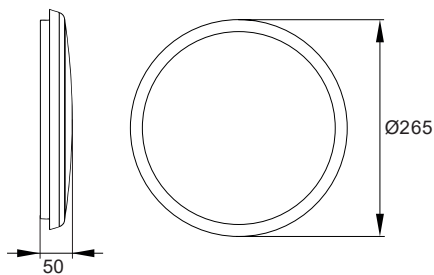
PSF707 DIANA

MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC



► PSF707-164

► PSF707-224



niski profil oprawy



funkcja podtrzymania napięcia



zamknięte złącze przyłączeniowe



regulacja czujnika LUX / SENS / TIME / STBY



uchwyt montażowy



certyfikat PZH

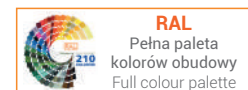
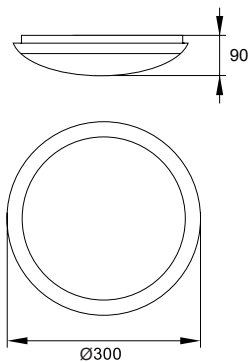
BEMKO kod	EAN EAN	opakowanie	barwa światła [K]	P _{ON} moc [W]	strumień świetlny [lm]	wbudowany czujnik ruchu
C36-PSF707-164	5900280939739	1/5	4000	16	1600	nie
C36-PSF707-224	5900280926715	1/5	4000	22	2200	nie
C36-PSF707-164-MD	5900280939746	1/5	4000	16	1600	mikrofalowy z f. półcienia
C36-PSF707-224-MD	5900280924018	1/5	4000	22	2200	mikrofalowy z f. półcienia

PSF706 KATIA

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC

- 230V
50Hz
- DF
≥0.9
- 4000K
- CRI
≥80
- 120°
- IK10
- 50000h
- +35°C
-15°C
- IP66



mleczny klosz



obudowa w kolorze RAL9016



zawias oprawy



dławnica zapewniająca IP66



uchwyt montażowy



podłączenie zasilania



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc w trybie włączenia / półcienia [W]	strumień świetlny [lm] 100% / 20% (półcień)	wbudowany czujnik ruchu
C36-PSF706-164	5900280923509	1/5	4000	16	1600	nie
C36-PSF706-224	5900280939722	1/5	4000	22	2000	nie
C36-PSF706-164-MD	5900280918475	1/5	4000	16 / 3.5	1600 / 320	mikrofalowy z funkcją półcienia
C36-PSF706-224-MD	5900280921086	1/5	4000	22 / 4.4	2000 / 400	mikrofalowy z funkcją półcienia
C36-PSF706-164-EM	5900280918499	1/5	4000	16	1600	cz. mokr. + funkcja podtrzymania napięcia

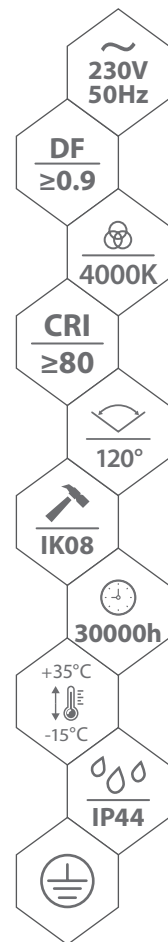
PLAFONIERA LED



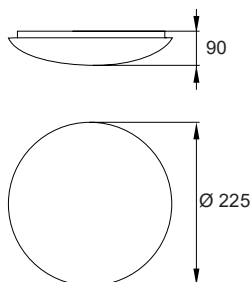
LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

PSF704 PAULA

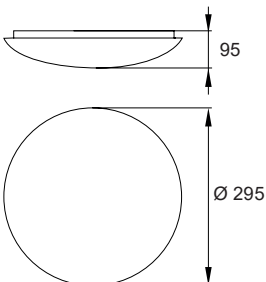
MATERIAL ▶ stal, klosz: PMMA
MATERIAL ▶ steel, lamp cover: PMMA
MATERIAL ▶ stahl, schirm: PMMA



▶ PSF704-104/124



▶ PSF704-184/224



wbudowane źródła
światła LED



modele MD - zasilacz
z funkcją półcenia -
20% mocy



złącze przyłączeniowe



mleczny klosz



uszczelnienie oprawy



kod



EAN



opakowanie



barwa światła
[K]

P_{ON}

moc [W]



strumień świetlny
[lm]



wbudowany czujnik
ruchu

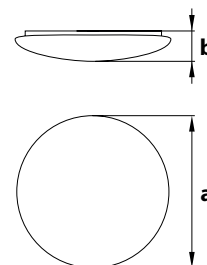
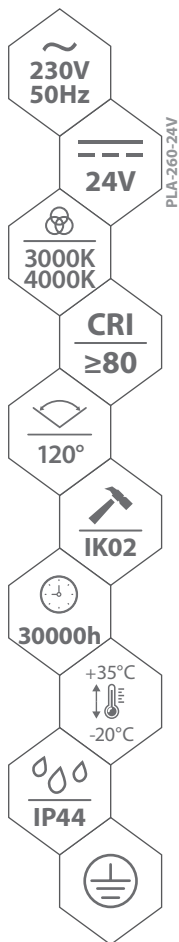
C36-PSF704-104	5900280907981	1/6	4000	10	750	nie
C36-PSF704-124	5900280939661	1/6	4000	12	1200	nie
C36-PSF704-184	5900280939685	1/6	4000	18	1550	nie
C36-PSF704-244	5900280939708	1/6	4000	24	1900	nie
C36-PSF704-104-MD	5900280907219	1/6	4000	10	750	mikrofalowy z f. półcenia
C36-PSF704-124-MD	5900280939678	1/6	4000	12	1200	mikrofalowy z f. półcenia
C36-PSF704-184-MD	5900280939692	1/6	4000	18	1550	mikrofalowy z f. półcenia
C36-PSF704-244-MD	5900280939715	1/6	4000	24	1900	mikrofalowy z f. półcenia

PLA PLATO

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

MATERIAL ► stal, klosz: tworzywo sztuczne
MATERIAL ► steel, lamp cover: plastic
MATERIAL ► stahl, schirm: kunststof

NOWOŚĆ



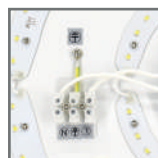
[mm]	a	b
PLA-260:	Ø254	90
PLA-285:	Ø285	91
PLA-350:	Ø325	102
PLA-450:	Ø435	115



wbudowane źródła światła LED



nowy izolowany zasilacz



złącze przyłączeniowe



mleczny klosz



wbudowany czujnik ruchu w wersjach MS i MD



kod



EAN



opakowanie



barwa światła [K]



moc [W]



strumień świetlny [lm]



wbudowany czujnik ruchu

C37-PLA-260-120-3K	5900280975102	1/10	3000	12	1130	nie
C37-PLA-260-120-4K	5900280975126	1/10	4000	12	1130	nie
C37-PLA-285-180-3K	5900280975157	1/10	3000	18	1620	nie
C37-PLA-285-180-4K	5900280975171	1/10	4000	18	1620	nie
C37-PLA-350-240-3K	5900280975195	1/5	3000	24	2160	nie
C37-PLA-350-240-4K	5900280975218	1/5	4000	24	2160	nie
C37-PLA-450-360-3K	5900280975232	1/5	3000	36	3250	nie
C37-PLA-450-360-4K	5900280975256	1/5	4000	36	3250	nie
C37-PLA-260-120-3K-MS	5900280975119	1/10	3000	12	1130	mikrofalowy
C37-PLA-260-120-4K-MS	5900280975140	1/10	4000	12	1130	mikrofalowy
C37-PLA-285-180-3K-MS	5900280975164	1/10	3000	18	1620	mikrofalowy
C37-PLA-285-180-4K-MS	5900280975188	1/10	4000	18	1620	mikrofalowy
C37-PLA-350-240-3K-MS	5900280975201	1/5	3000	24	2160	mikrofalowy
C37-PLA-350-240-4K-MS	5900280975225	1/5	4000	24	2160	mikrofalowy
C37-PLA-450-360-3K-MS	5900280975249	1/5	3000	36	3250	mikrofalowy
C37-PLA-450-360-4K-MS	5900280975263	1/5	4000	36	3250	mikrofalowy
C37-PLA-260-120-4K-24V*	5900280975133	1/10	4000	12	1130	nie
C37-PLA-260-120-4K-MD	5900280982339	1/10	4000	12	1130	mikrofalowy z f. półcienia

*Plafoniera zasilana napięciem 24V/DC

PLAFONIERA E27

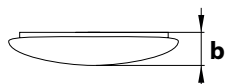
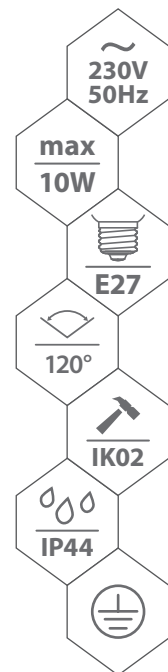


E27 CEILING LAMP
E27 DECKENLEUCHTEN

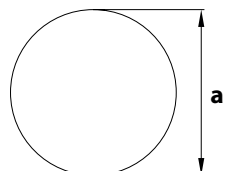
PLA PLATO E27

MATERIAL ► stal, klosz: tworzywo sztuczne
MATERIAL ► steel, lamp cover: plastic
MATERIAL ► stahl, schirm: kunststof

NOWOŚĆ



[mm]	a	b
PLA-260-1E27:	Ø254	90
PLA-285-2E27:	Ø285	91



oprawki na źródła E27*



mleczny klosz



wbudowany czujnik ruchu
w wersjach MS



kod

C37-PLA-260-1E27
C37-PLA-260-1E27-MS
C37-PLA-285-2E27
C37-PLA-285-2E27-MS



EAN

5900280975447
5900280981400
5900280975454
5900280981417



opakowanie

1/10
1/10
1/10
1/10

P

max. moc źródła [W]*

1x 10W LED, A60
1x 20W LED, A60
2x 10W LED, A60
2x 20W LED, A60



wbudowany czujnik ruchu

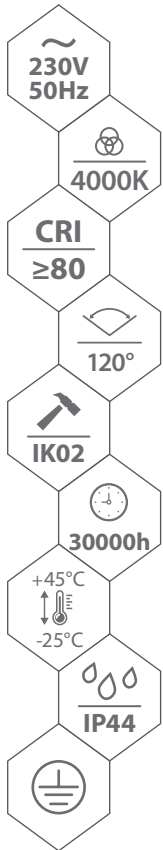
nie
mikrofalowy
nie
mikrofalowy

*Brak źródła światła w zestawie

LHR, LHS TOFIR

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

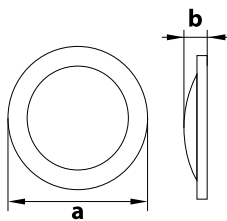
MATERIAL ► stal, klosz: tworzywo sztuczne
MATERIAL ► steel, lamp cover: plastic
MATERIAL ► stahl, schirm: kunststof



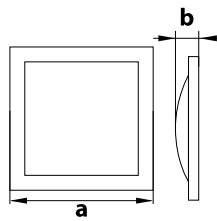
LHS



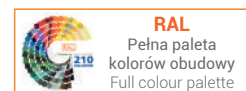
LHR



[mm] **a** **b**
LHR-330: Ø330 100



[mm] **a** **b**
LHS-310: 300 100



mleczny klosz ze srebrną aluminiową ramką



złącze przyłączeniowe



LHS wewnątrz oprawy



możliwość instalacji mikrofalowego czujnika ruchu



LHS zaczep klosza



kod

C31-LHR-330-160-4K
C31-LHR-330-160-4K-MS
C31-LHS-310-160-4K
C31-LHS-310-160-4K-MS



EAN

5900280914767
5900280921475
5900280914743
5900280921468



opakowanie

1/10
1/10
1/10
1/10



moc [W]

16
16
16
16



strumień świetlny [lm]

1250
1250
1250
1250



wbudowany czujnik ruchu

nie
mikrofalowy
nie
mikrofalowy

PLAFONIERA E27



CEILING LAMP
DECKENLEUCHTEN

PHR, PHS TOFIR

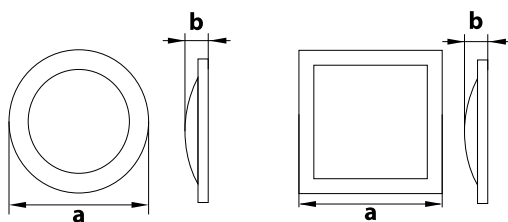
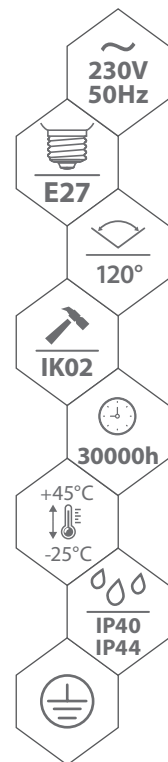
MATERIAL ▶ stal, klosz: tworzywo sztuczne
MATERIAL ▶ steel, lamp cover: plastic
MATERIAL ▶ stahl, schirm: kunststof



PHR



PHS



[mm] **a** **b**
PHR120: Ø260 80
PHR220: Ø330 100

[mm] **a** **b**
PHS120: 300 80
PHS220: 320 100



mleczny klosz ze srebrną aluminiową ramką



oprawki na źródła E27*



możliwość instalacji mikrofalowego czujnika ruchu



PHS zaczep klosza



kod

C30-PHR220
C30-PHR220-MS
C30-PHS220
C30-PHS220-MS



EAN

590028091934
5900280926371
5900280901965
5900280926388



opakowanie

1/6
1/6
1/6
1/6

P

max. moc źródła [W]

2x 20W LED, A60
2x 20W LED, A60
2x 20W LED, A60
2x 20W LED, A60



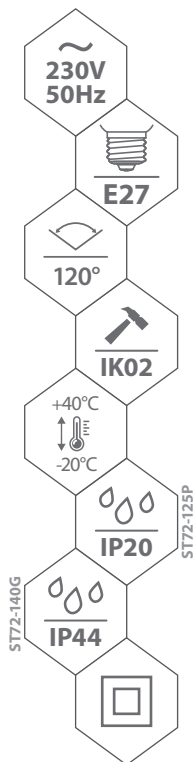
wbudowany czujnik ruchu

nie
mikrofalowy
nie
mikrofalowy

*Brak źródła światła w zestawie

ST72 TAZAN

E27 CEILING LAMP
E27 DECKENLEUCHTEN



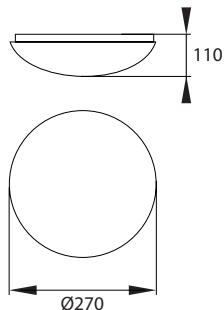
ST72-140G
PC, klosz: szkło
PC, lamp cover: glass
PC, schirm: glas

◀ MATERIAL ▶
◀ MATERIAL ▶
◀ MATERIAL ▶

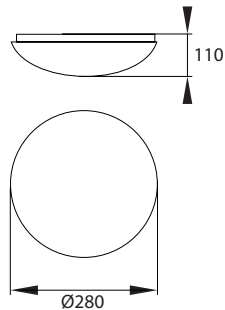
ST72-125P
PC, klosz: PMMA
PC, lamp cover: PMMA
PC, schirm: PMMA



▶ ST72-G



▶ ST72-P



ST72-140G
szklany, mleczny klosz



ST72-125P
mleczny klosz z
tworzywa sztucznego



złącze przyłączeniowe



regulacja czujnika
LUX / SENS / TIME



stalowy odbłyśnik



kod

C38-ST72-140G-MS

C38-ST72-125P-MS



EAN

5900280904744

5900280904737



opakowanie

1/5

1/5

P

max. moc źródła [W] *

max. 1x 60W LED, A60

max. 1x 25W LED, A60



wbudowany czujnik ruchu

tak - mikrofalowy

tak - mikrofalowy

* Brak źródła światła w zestawie

MATERIAL: ▶ stal, klosz: PC
MATERIAL ▶ steel, lamp cover: PC
MATERIAL ▶ stahl, schirm: PC



ST57-PIR



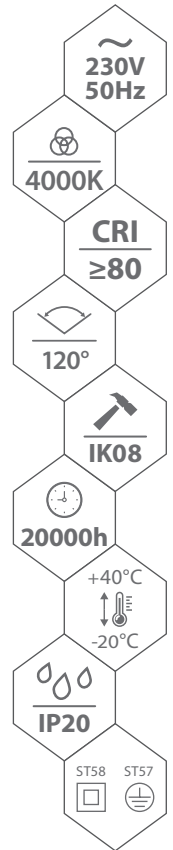
ST57 / ST57-MD



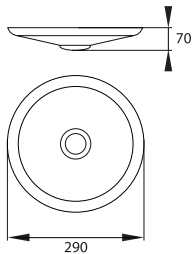
ST58-PIR



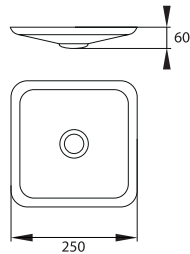
ST58 / ST58-MD



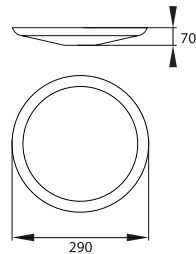
▶ ST57-PIR



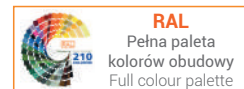
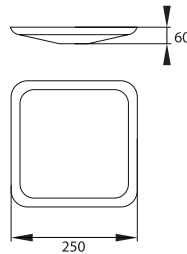
▶ ST58-PIR



▶ ST57, ST57-MD



▶ ST58, ST58-MD



RAL
Pełna paleta kolorów obudowy
Full colour palette



wbudowane źródła światła LED



regulacja czujnika TIME / LUX



czujnik ruchu na podczerwień



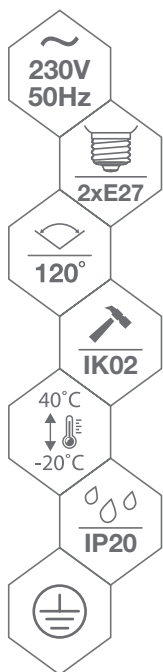
złącze przyłączeniowe

				P_{ON}		
kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	wbudowany czujnik ruchu
C38-ST57-124-PIR	5900280915801	1/10	4000	12	1000	tak - na podczerwień
C38-ST57-204-PIR	5900280921062	1/10	4000	20	1600	tak - na podczerwień
C38-ST58-124	5900280929419	1/10	4000	12	1000	nie
C38-ST58-124-MD	5900280929457	1/10	4000	12	1000	tak - na podczerwień
C38-ST58-124-PIR	5900280926883	1/10	4000	12	1000	tak - na podczerwień
C38-ST58-204	5900280929433	1/10	4000	20	1600	nie
C38-ST58-204-MD	5900280929471	1/10	4000	20	1600	tak - mikrofalowy

ST75, ST78 TAZAN

E27 CEILING LAMP
E27 DECKENLEUCHTEN

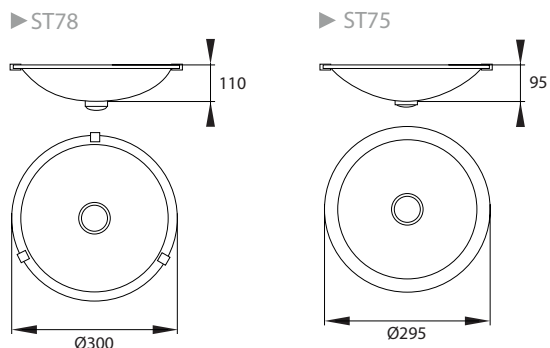
MATERIAL ► stal, klosz: szkło
MATERIAL ► steel, lamp cover: glass
MATERIAL ► stahl, schirm: glas



ST78-240G-PIR



ST75-240G-PIR



ST75-PIR
czujnik ruchu na
podczerwień



ST75-PIR
wnętrze oprawy



ST78-PIR złącze
przyłączeniowe



kod

C38-ST78-240G-PIR
C38-ST75-240G-PIR



EAN

5908311363454
5908311363461



opakowanie

1/5
1/5

P

max. moc źródła [W]*

2x 20W LED, A60
2x 20W LED, A60



wbudowany czujnik ruchu

tak (na podczerwień)
tak (na podczerwień)

*Brak źródła światła w zestawie

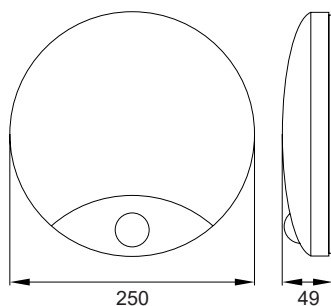
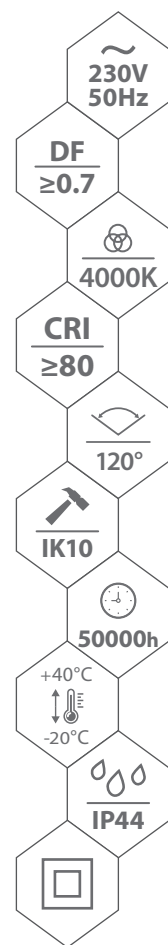
PLAFONIERA LED



LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

ST41 TAWAN

MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC



wbudowane źródła
światła LED



regulacja czujnika
TIME / LUX



czujnik ruchu na
podczerwień



złącze przyłączeniowe



kod

C38-ST41-104-PIR
C38-ST41-154-PIR



EAN

5900280922731
5900280922755



opakowanie

1/10
1/10



barwa światła
[K]

4000
4000



moc [W]

10
15



strumień świetlny
[lm]

940
1300



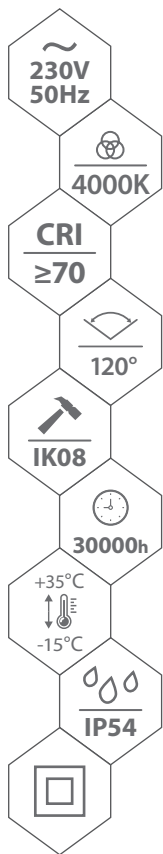
wbudowany czujnik
ruchu

tak (na podczerwień)
tak (na podczerwień)

KAN KANLO

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

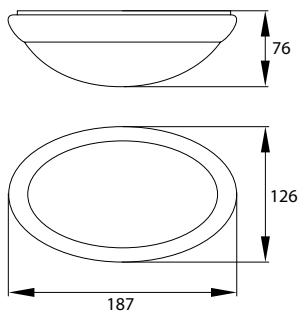
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC



KAN-BL



KAN-WH



mleczny klosz



źródła światła LED ze zintegrowanym zasilaczem



dławnica IP54



złącze przyłączeniowe



możliwość instalacji mikrofalowego czujnika ruchu



kod

C45-KAN-04-BL-4K
C45-KAN-04-WH-4K
C45-KAN-08-BL-4K
C45-KAN-08-WH-4K



EAN

5900280921871
5900280921895
5900280919298
5900280919311



opakowanie

1/10
1/10
1/10
1/10



kolor

czarny
biały
czarny
biały



barwa światła [K]

4000
4000
4000
4000



moc [W]

4
4
8
8



strumień świetlny [lm]

290
290
720
720

MATERIAŁ ► PC
MATERIAŁ ► PC
MATERIAŁ ► PC

NOWOŚĆ



KAN2-BLR

12W
18W



KAN2-WHR

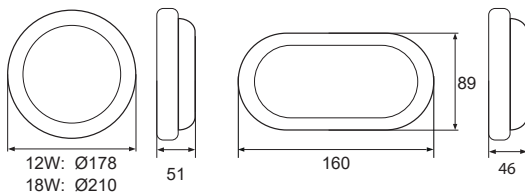
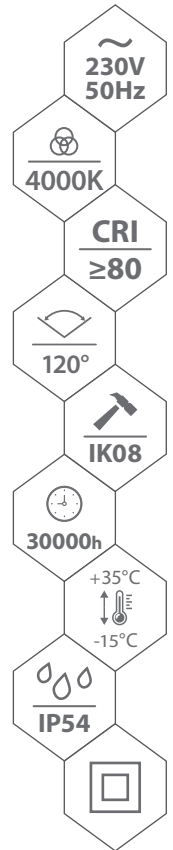


KAN2-BLO

8W



KAN2-WHO



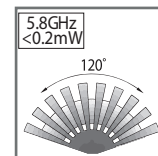
źródła światła LED



mleczny klosz



hermetyczna dławnica



MS - wbudowany cz. mikrofalowy
zakres detekcji: 120° max.7m
czas: 20sek. natężenie <20lux



kod



EAN



opakowanie



kolor



moc [W]



strumień świetlny [lm]



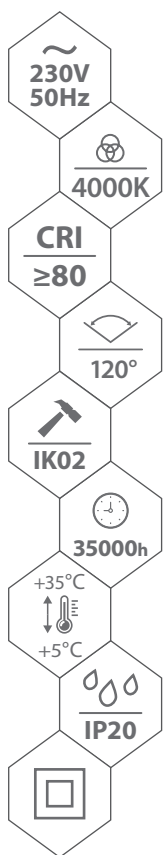
wbudowany czujnik ruchu

C45-KAN2-08-BLO-4K	5900280968432	1/40	czarny	8	760	nie
C45-KAN2-08-WHO-4K	5900280968371	1/40	biały	8	760	nie
C45-KAN2-12-BLR-4K	5900280968449	1/40	czarny	12	1150	nie
C45-KAN2-12-WHR-4K	5900280968388	1/40	biały	12	1150	nie
C45-KAN2-18-BLR-4K	5900280968456	1/40	czarny	18	1750	nie
C45-KAN2-18-WHR-4K	5900280968395	1/40	biały	18	1750	nie
C45-KAN2-08-BLO-4K-MS	5900280968463	1/40	czarny	8	760	czujnik mikrofalowy
C45-KAN2-08-WHO-4K-MS	5900280968401	1/40	biały	8	760	czujnik mikrofalowy
C45-KAN2-12-BLR-4K-MS	5900280968470	1/40	czarny	12	1150	czujnik mikrofalowy
C45-KAN2-12-WHR-4K-MS	5900280968418	1/40	biały	12	1150	czujnik mikrofalowy
C45-KAN2-18-BLR-4K-MS	5900280968487	1/40	czarny	18	1750	czujnik mikrofalowy
C45-KAN2-18-WHR-4K-MS	5900280968425	1/40	biały	18	1750	czujnik mikrofalowy

DLB BOLED

DOWNLIGHT FITTING
DOWNLIGHT-LED-LEUCHTEN

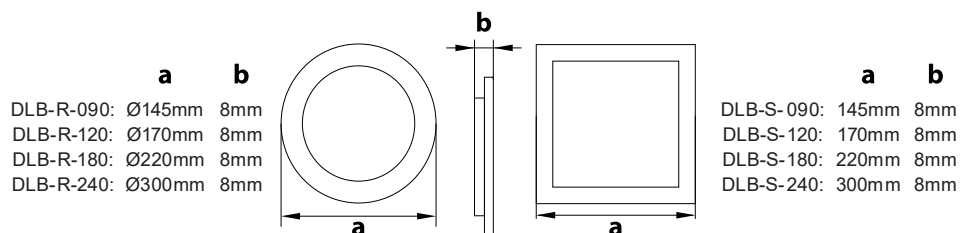
MATERIAL ► stop aluminium, klosz: PMMA
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PMMA
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA



DLB-R



DLB-S



możliwość montażu modułu awaryjnego



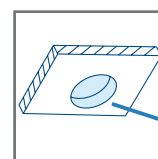
mocowanie podtynkowe za pomocą uchwyty



zewnętrzny zasilacz w komplecie



szybkozłączka zasilacza ułatwiająca montaż



średnice otworów montażowych

DLB-R-090: Ø135mm
DLB-R-120: Ø155mm
DLB-R-180: Ø205mm
DLB-R-240: Ø285mm
DLB-S-090: 135x135mm
DLB-S-120: 155x155mm
DLB-S-180: 205x205mm
DLB-S-240: 285x285mm



kod

C70-DLB-R-090-4K
C70-DLB-R-120-4K
C70-DLB-R-180-4K
C70-DLB-R-240-4K
C70-DLB-S-090-4K
C70-DLB-S-120-4K
C70-DLB-S-180-4K
C70-DLB-S-240-4K



EAN

5900280908117
5900280908124
5900280908131
5900280908148
5900280911377
5900280911384
5900280911391
5900280911407



opakowanie

1/30
1/30
1/20
1/10
1/30
1/30
1/20
1/10



barwa światła [K]

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000



moc [W]

9
12
18
24
9
12
18
24



strumień świetlny [lm]

720
960
1450
1700
720
960
1450
1700

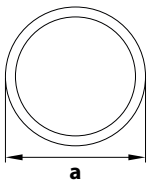
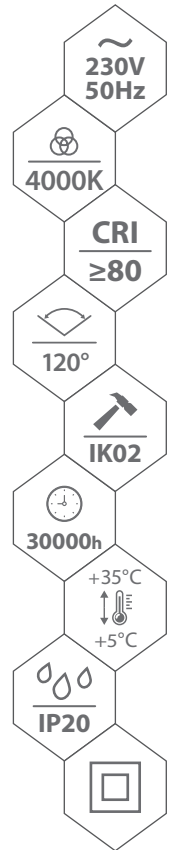
MATERIAL ► stop aluminium, klosz: PMMA
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PMMA
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA



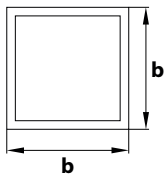
SLR



SLS



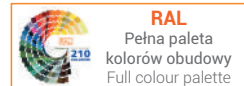
a



b

[mm]	a	[mm]	b
SLR-120:	Ø 115	SLS-120:	115x115
SLR-180:	Ø 168	SLS-180:	168x168
SLR-240:	Ø 217	SLS-240:	217x217
SLR-300:	Ø 295	SLS-300:	295x295

SAMSUNG LED inside



RAL
Pełna paleta kolorów obudowy
Full colour palette



SLS obudowa w kolorze RAL9005



solidna konstrukcja



otwory wspomagające chłodzenie oprawy



zewnętrzny zasilacz w komplecie



szybkozłączka zasilacza ułatwiająca montaż



kod

C39-SLS-120-060-4K
C39-SLS-180-120-4K
C39-SLS-240-180-4K
C39-SLS-300-240-4K
C39-SLR-120-060-4K
C39-SLR-180-120-4K
C39-SLR-240-180-4K
C39-SLR-300-240-4K



EAN

5900280909862
5900280909886
5900280909909
5900280914699
5900280909800
5900280909824
5900280909848
5900280914651



opakowanie

1/20
1/20
1/10
1/10
1/20
1/10
1/10
1/20



barwa światła [K]

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000



moc [W]

6
12
18
24
6
12
18
24



strumień świetlny [lm]

570
1140
1710
2150
570
1140
1710
2150

ALC ALICE

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTEN

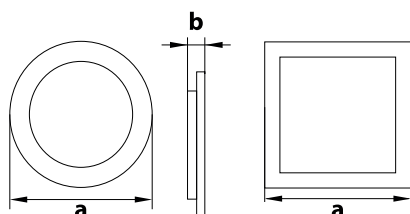
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC



ALC-R



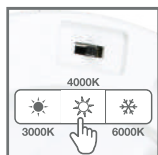
ALC-S



[mm]	a	b	[mm]	a	b
ALC-R-090:	Ø 155	20	ALC-S-090:	155	20
ALC-R-120:	Ø 175	20	ALC-S-120:	175	20
ALC-R-180:	Ø 225	20	ALC-S-180:	225	20
ALC-R-240:	Ø 300	20	ALC-S-240:	300	20



CCT - możliwość wyboru
barwy światła



przełącznik zmiany
temp. barwowej



możliwy montaż
natynkowy
i podtynkowy



ALC-R
wnętrze oprawy



ALC-S
wnętrze oprawy



MS - wbudowany
czujnik mikrofalowy
<2mW 5,8GHz



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C39-ALC-S09-CCT	5900280955418	1/60	3000 / 4000 / 6000	9	594 / 630 / 675
C39-ALC-S12-CCT	5900280955425	1/40	3000 / 4000 / 6000	12	888 / 960 / 1044
C39-ALC-S18-CCT	5900280955432	1/20	3000 / 4000 / 6000	18	1584 / 1620 / 1836
C39-ALC-S24-CCT	5900280955449	1/20	3000 / 4000 / 6000	24	2064 / 2160 / 2472
C39-ALC-R09-CCT	5900280955494	1/60	3000 / 4000 / 6000	9	594 / 630 / 675
C39-ALC-R12-CCT	5900280955500	1/40	3000 / 4000 / 6000	12	888 / 960 / 1044
C39-ALC-R18-CCT	5900280955517	1/20	3000 / 4000 / 6000	18	1584 / 1620 / 1836
C39-ALC-R24-CCT	5900280955524	1/20	3000 / 4000 / 6000	24	2064 / 2160 / 2472
C39-ALC-S09-CCT-MS	5900280955371	1/60	3000 / 4000 / 6000	9	594 / 630 / 675
C39-ALC-S12-CCT-MS	5900280955388	1/40	3000 / 4000 / 6000	12	888 / 960 / 1044
C39-ALC-S18-CCT-MS	5900280955395	1/20	3000 / 4000 / 6000	18	1584 / 1620 / 1836
C39-ALC-S24-CCT-MS	5900280955401	1/20	3000 / 4000 / 6000	24	2064 / 2160 / 2472
C39-ALC-R09-CCT-MS	5900280955456	1/60	3000 / 4000 / 6000	9	594 / 630 / 675
C39-ALC-R12-CCT-MS	5900280955463	1/40	3000 / 4000 / 6000	12	888 / 960 / 1044
C39-ALC-R18-CCT-MS	5900280955470	1/20	3000 / 4000 / 6000	18	1584 / 1620 / 1836
C39-ALC-R24-CCT-MS	5900280955487	1/20	3000 / 4000 / 6000	24	2064 / 2160 / 2472

OPRAWA DOWNLIGHT LED



DOWNLIGHT FITTING
DOWNLIGHT-LED-LEUCHTEN

DLW WALED

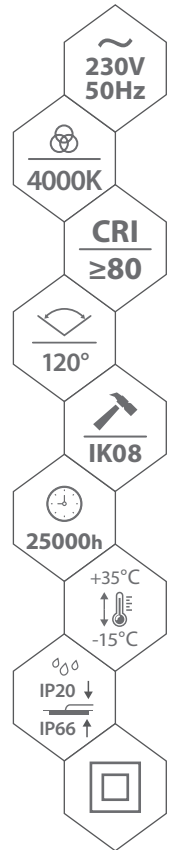
MATERIAL ► tworzywo sztuczne
MATERIAL ► plastic
MATERIAL ► kunststof



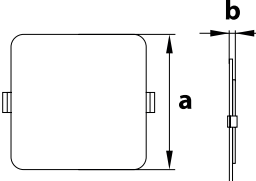
DLW-R050



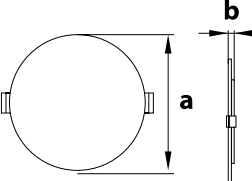
DLW-S185



[mm]	a	b
DLW-S075:	75	20
DLW-S125:	125	20
DLW-S185:	185	20
DLW-S215:	215	20



[mm]	a	b
DLW-R075:	Ø 75	20
DLW-R125:	Ø 125	20
DLW-R185:	Ø 185	20
DLW-R215:	Ø 215	20



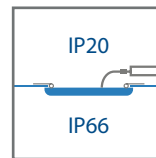

zewnętrzny zasilacz
w komplecie



mocowanie
podtynkowe
za pomocą uchwytów



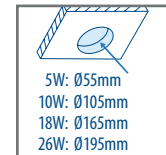
radiator z tyłu obudowy



stopień szczelności



certyfiakat PZH



średnice otworów
montażowych



kod

C70-DLW-R075-050-4K-WH
C70-DLW-R125-100-4K-WH
C70-DLW-R185-180-4K-WH
C70-DLW-R215-260-4K-WH
C70-DLW-S075-050-4K-WH
C70-DLW-S125-100-4K-WH
C70-DLW-S185-180-4K-WH
C70-DLW-S215-260-4K-WH



EAN

5900280932143
5900280932150
5900280932167
5900280932174
5900280932181
5900280932198
5900280932204
5900280932211



opakowanie

1/40
1/40
1/20
1/20
1/40
1/40
1/20
1/20



barwa światła [K]

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000



moc [W]

5
10
18
26
5
10
18
26



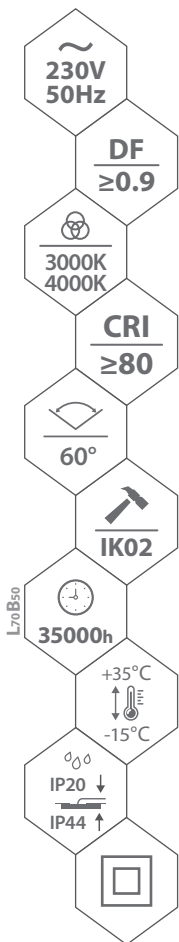
strumień świetlny [lm]

420
860
1550
2220
420
860
1550
2220

DLF2 FALED 2

DOWNLIGHT FITTING
DOWNLIGHT-LED-LEUCHTEN

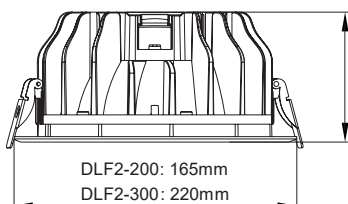
MATERIAŁ ► stop aluminium, tworzywo sztuczne
MATERIAL ► aluminum alloy, plastic
MATERIAL ► aluminiumlegierung, kunststof



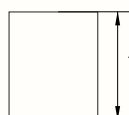
DLF2



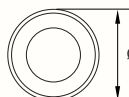
DLF2-N



DLF2-200: 90mm
DLF2-300: 100mm



140mm



Ø170mm

DLF2-200: 165mm
DLF2-300: 220mm



mleczny klosz



złącze przyłączeniowe



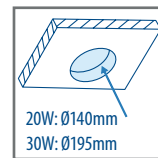
mocowanie podtynkowe
za pomocą uchwytów



wysoka efektywność
odprowadzania ciepła



zewnętrzny zasilacz



20W: Ø140mm
30W: Ø195mm

średnice otworów
montażowych



kod

C70-DLF2-200-3K
C70-DLF2-200-4K
C70-DLF2-300-3K
C70-DLF2-300-4K
C70-DLF2-200-3K-N
C70-DLF2-200-4K-N



EAN

5900280967886
5900280951052
5900280967879
5900280951069
5900280988973
5900280988980



opakowanie

1/20
1/20
1/10
1/10
1
1



barwa światła [K]

3000
4000
3000
4000
3000
4000



moc [W]

20
20
30
30
20
20



strumień świetlny [lm]

2150
2200
3800
3900
2150
2200

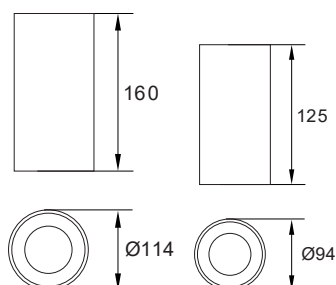
OPRAWA DOWNLIGHT LED



DOWNLIGHT FITTING
DOWNLIGHT-LED-LEUCHTEN

DLM MAFED

MATERIAL ► stop aluminium, tworzywo sztuczne
MATERIAL ► aluminum alloy, plastic
MATERIAL ► aluminiumlegierung, kunststof



dioda COB ze srebrnym odbłyśnikiem



nowoczesny wygląd, solidna konstrukcja



prosty montaż natynkowy

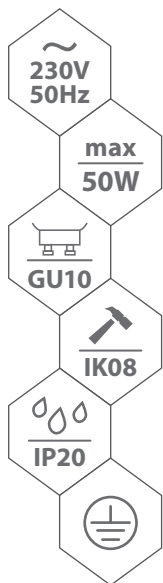


					P_{ON}		
kod	EAN	opakowanie	kolor	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	klasa energetyczna
C70-DLM-200-3K-WH	5900280967923	1/20	biały	3000	20	1800	F
C70-DLM-200-3K-BL	5900280967916	1/20	czarny	3000	20	1800	F
C70-DLM-200-4K-WH	5900280950574	1/20	biały	4000	20	1800	F
C70-DLM-200-4K-BL	5900280966803	1/20	czarny	4000	20	1800	F
C70-DLM-300-3K-WH	5900280967893	1/10	biały	3000	30	2800	F
C70-DLM-300-3K-BL	5900280967909	1/10	czarny	3000	30	2800	F
C70-DLM-300-4K-WH	5900280950581	1/10	biały	4000	30	2820	E
C70-DLM-300-4K-BL	5900280966797	1/10	czarny	4000	30	2820	E

DLO ORTAL

DOWNLIGHT FITTING
DOWNLIGHT-LEUCHTEN

MATERIAŁ ► stop aluminium
MATERIAL ► aluminum alloy
MATERIAL ► aluminiumlegierung



DLO-AR-GU10-150-WH



DLO-AR-GU10-150-BL



DLO-AS-GU10-150-WH



DLO-AS-GU10-150-BL

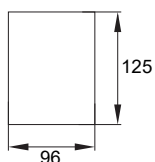


DLO-AS-GU10-250-WH

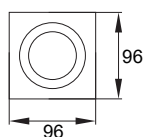
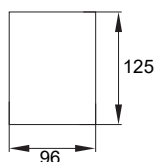


DLO-AS-GU10-250-BL

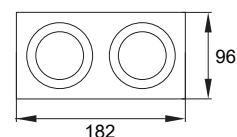
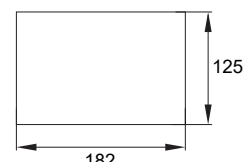
► DLO-AR-GU10-150



► DLO-AS-GU10-150



► DLO-AS-GU10-250



Dedykowane źródło światła
Dedicated light source
SLB-GU10



DLO-AS-GU10-150
gniazdo GU10



DLO-AS-GU10-250
gniazda GU10



DLO-AR-GU10-150
złącze przyłączeniowe



DLO-AS-GU10-150
złącze przyłączeniowe



możliwość regulacji
kierunku świecenia



kod

C23-DLO-AR-GU10-150-BL
C23-DLO-AR-GU10-150-WH
C23-DLO-AS-GU10-150-BL
C23-DLO-AS-GU10-150-WH
C23-DLO-AS-GU10-250-BL
C23-DLO-AS-GU10-250-WH



EAN

5900280944283
5900280944290
5900280944306
5900280944313
5900280944320
5900280944337



opakowanie

1/20
1/20
1/20
1/20
1/10
1/10



kolor

czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały

P

max. moc źródła [W]*

1x 50W
1x 50W
1x 50W
1x 50W
2x 50W
2x 50W

*Brak źródła światła w zestawie

MATERIAL ► stop aluminium
MATERIAL ► aluminum alloy
MATERIAL ► aluminiumlegierung



DLU-R-GU10-150-WH



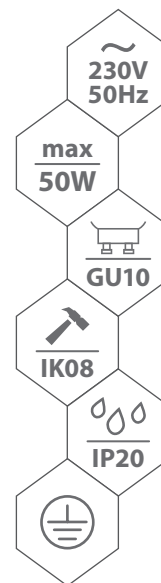
DLU-R-GU10-150-BL



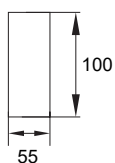
DLU-AR-GU10-150-WH



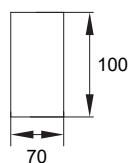
DLU-AR-GU10-150-BL



► DLU-R-GU10



► DLU-AR-GU10



Dedykowane źródło światła

Dedicated light source

SLB-GU10



nowoczesny wygląd



prosty montaż
natynkowy



gniazdo GU10



złącze przyłączeniowe



DLU-AR
możliwość regulacji
kierunku świecenia



kod

C23-DLU-R-GU10-150-BL
C23-DLU-R-GU10-150-WH
C23-DLU-AR-GU10-150-BL
C23-DLU-AR-GU10-150-WH



EAN

5900280944344
5900280944351
5900280944368
5900280944375



opakowanie

1/50
1/50
1/40
1/40



kolor

czarny
biały
czarny
biały

P

max. moc źródła [W]*

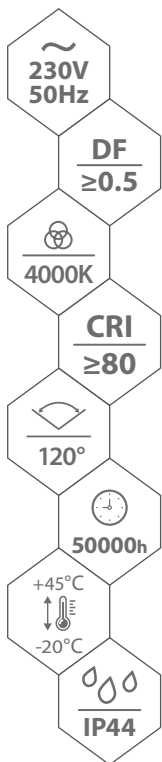
1x 50W
1x 50W
1x 50W
1x 50W

*Brak źródła światła w zestawie

MLK KEIRA

LED WALL LAMP
LED SPIEGELLEUCHE

MATERIAŁ ► profil aluminium, tworzywo sztuczne
MATERIAL ► aluminum profile, plastic
MATERIAL ► Aluminiumprofil, Kunststoff



MLK-800-4K-CR

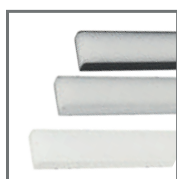
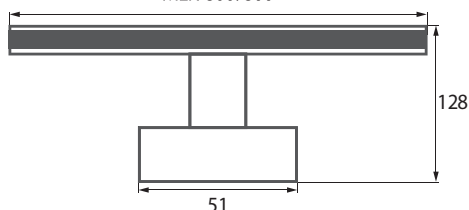


MLK-600-4K-WH



MLK-400-4K-BL

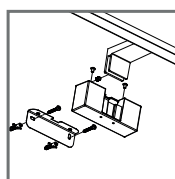
MLK-400: 400
MLK-600: 600
MLK-800: 800



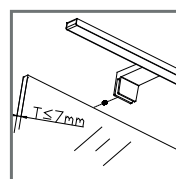
do wyboru 3 wersje kolorystyczne obudowy



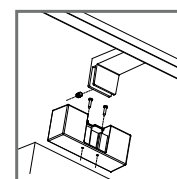
puszka łączeniowa IP44 w zestawie



montaż do ściany



montaż nad lustrem



montaż na szafkę



kod



EAN



opakowanie



kolor obudowy



barwa światła [K]



moc [W]



strumień świetlny [lm]

C22-MLK-400-4K-BL

5900280978127

1/20

czarny

4000

8

560

C22-MLK-400-4K-CR

5900280978097

1/20

chrom

4000

8

560

C22-MLK-400-4K-WH

5900280978158

1/20

biały

4000

8

560

C22-MLK-600-4K-BL

5900280978134

1/20

czarny

4000

12

840

C22-MLK-600-4K-CR

5900280978103

1/20

chrom

4000

12

840

C22-MLK-600-4K-WH

5900280978165

1/20

biały

4000

12

840

C22-MLK-800-4K-BL

5900280978141

1/20

czarny

4000

15

1050

C22-MLK-800-4K-CR

5900280978110

1/20

chrom

4000

15

1050

C22-MLK-800-4K-WH

5900280978172

1/20

biały

4000

15

1050

OPRAWA LINIOWA

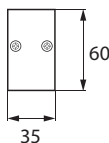
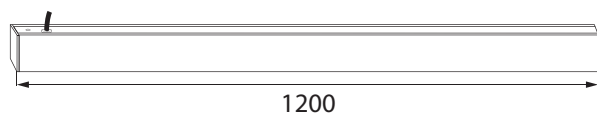
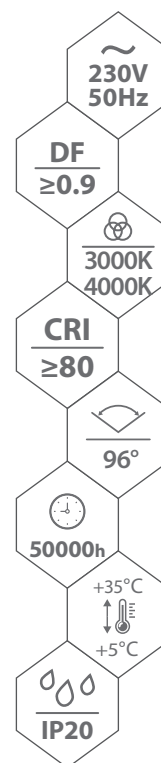


LINEAR FIXTURE
LINEARE LEUCHTE

LOR LORIEN

MATERIAŁ ► profil aluminium
MATERIAL ► aluminum profile
MATERIAL ► Aluminiumprofil

NOWOŚĆ



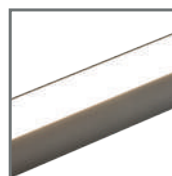
akcesoria do montażu
zwieszanego i natyn-
kowego w komplecie



przewód zasilający 100cm
w kolorze obudowy



izolowany układ zasilania
zapewniający podwyż-
szoną żywotność oprawy



idealne rozproszenie
światła



okrągłe rozety sufitowe



kod



EAN



opakowanie



kolor obudowy



barwa światła
[K]



moc [W]

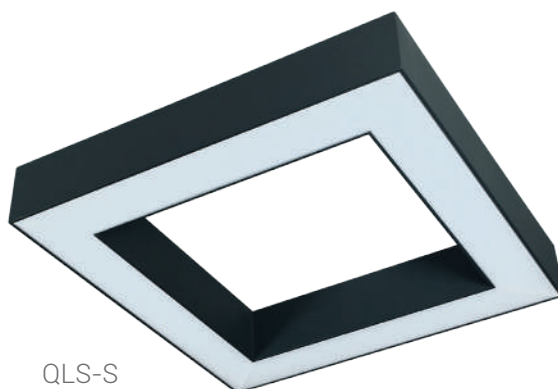
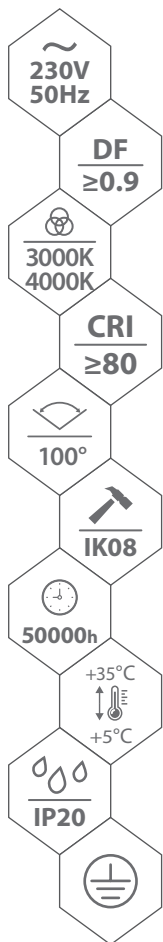


strumień świetlny
[lm]

C26-LOR-23BL-3K	5900280984395	1/10	czarny	3000	23	2480
C26-LOR-23BL-4K	5900280984371	1/10	czarny	4000	23	2650
C26-LOR-23WH-3K	5900280984388	1/10	biały	3000	23	2760
C26-LOR-23WH-4K	5900280984364	1/10	biały	4000	23	3000
C26-LOR-30BL-3K	5900280984432	1/10	czarny	3000	30	3150
C26-LOR-30BL-4K	5900280984418	1/10	czarny	4000	30	3450
C26-LOR-30WH-3K	5900280984425	1/10	biały	3000	30	3600
C26-LOR-30WH-4K	5900280984401	1/10	biały	4000	30	3900
C26-LOR-40BL-3K	5900280984470	1/10	czarny	3000	40	4200
C26-LOR-40BL-4K	5900280984456	1/10	czarny	4000	40	4400
C26-LOR-40WH-3K	5900280984463	1/10	biały	3000	40	4600
C26-LOR-40WH-4K	5900280984449	1/10	biały	4000	40	5000
C26-LOR-RO-BL	5900280984494	1/50	czarny	ROZETA SUFITOWA OKRĄGŁA CZARNA Z LINKĄ 100cm		
C26-LOR-RO-WH	5900280984487	1/50	biały	ROZETA SUFITOWA OKRĄGŁA BIAŁA Z LINKĄ 100cm		

QLS QUALIS

LINEAR FIXTURE
LINEARE LEUCHTE



QLS-S



QLS



QLS-K

Zastosowanie:

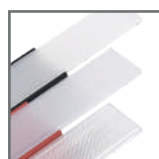
- pomieszczenia reprezentacyjne
- obiekty biurowe, handlowe
- salony samochodowe
- galerie, muzea



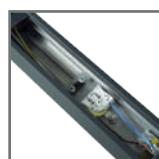
standardowe
kolory obudowy



wysokiej jakości
diody LED SMD



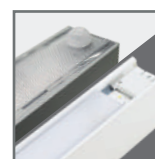
dostępne 3 modele
kloszy



możliwość zasilania
przelotowego



wygodne łączenie
opraw



możliwość montażu
czujników ruchu
PIR / mikrofalowy



kod

C27-QLS-056
C27-QLS-084
C27-QLS-112
C27-QLS-140
C27-QLS-168
C27-QLS-196
C27-QLS-K56A
C27-QLS-K84A
C27-S34A-30A
C27-S62A-30A



typ

liniowa
liniowa
liniowa
liniowa
liniowa
liniowa
kinkiet
kinkiet
kwadrat
kwadrat



barwa światła [K]

3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000



moc [W]

15
22
30
38
46
54
15
22
30
60



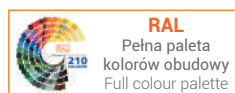
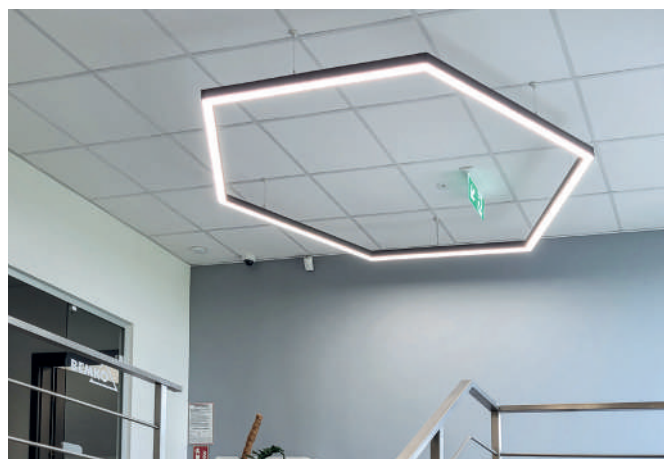
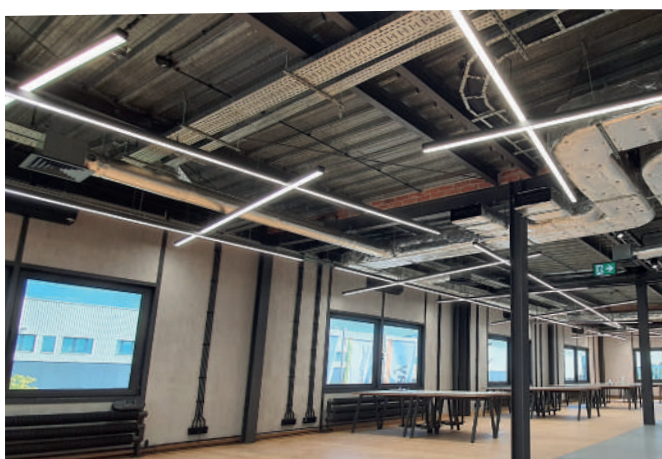
strumień świetlny [lm]

2100
3100
4200
5320
6440
7560
2100
3100
4200
8400

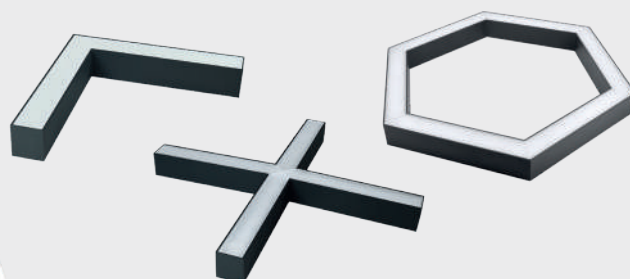


wymiary [mm]

560x55x50
840x55x50
1120x55x50
1400x55x50
1680x55x50
1960x55x50
560x100x55
840x100x55
340x340x55
620x620x55



powered by **TRIDONIC** SYSTEM **DALI**

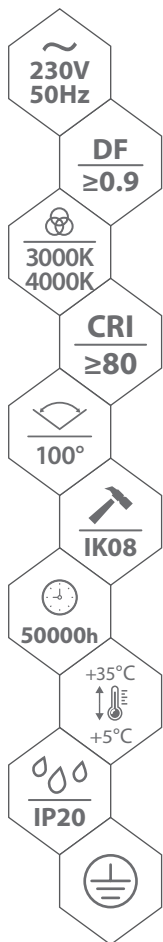


Możliwość konfiguracji parametrów oprawy pod specjalne zamówienie lub dany projekt. Akcesoria montażowe i pełna oferta opraw liniowych dostępna w naszym katalogu inwestycyjnym LUXMENA.

Ability to configure the parameters of the luminaire for a special order or a given project. Mounting accessories and a full range of linear luminaires available in our LUXMENA investment catalog.

QLR QUALER

LINEAR FLUSH LUMINAIRE
LINEARE FLUSH-LEUCHTE



QLR-112



QLR-60L

Zastosowanie:

- pomieszczenia reprezentacyjne
- obiekty biurowe, handlowe
- salony samochodowe
- galerie, muzea



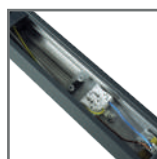
uchwyt montażowy



klipsy montażowe



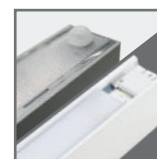
dostępne 3 modele kloszy



możliwość zasilania przelotowego



wygodne łączenie opraw



możliwość montażu czujników ruchu PIR / mikrofalowy



kod

C27-QLR-056
C27-QLR-084
C27-QLR-112
C27-QLR-140
C27-QLR-168
C27-QLR-196
C27-QLR-224
C27-QLR-60L



barwa światła [K]

3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000
3000 / 4000

P_{ON}

moc [W]

15
22
30
38
46
54
60
30



strumień świetlny [lm]

1850
2750
3750
4750
6750
8100
7500
3750



wymiary otworów montażowych [mm]

566x56
846x56
1126x56
1406x56
1686x56
1966x56
2246x56
606x606x56

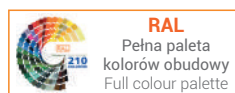
+EM

możliwość instalacji modułu awaryjnego

X
X
✓
✓
✓
✓
✓
X



Instrukcja montażu
Installation movie



RAL
Pełna paleta
kolorów obudowy
Full colour palette

powered by
TRIDONIC SYSTEM
DALI



Możliwość konfiguracji parametrów oprawy pod specjalne zamówienie lub dany projekt.
Akcesoria montażowe i pełna oferta opraw liniowych dostępna w naszym katalogu inwestycyjnym LUXMENA.

Ability to configure the parameters of the luminaire for a special order or a given project. Mounting accessories and a full range of linear luminaires available in our LUXMENA investment catalog.

VRK VERKO 1F GU10

SPOTLIGHT 1P
STRAHLER 1P

MATERIAŁ ► stop aluminium
MATERIAL ► aluminum alloy
MATERIAL ► aluminiumlegierung

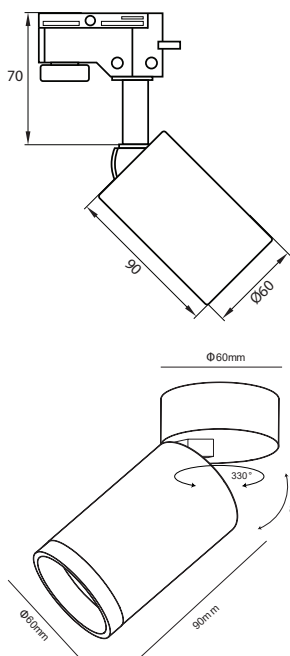
NOWOŚĆ



VRK-1F-GU10WH



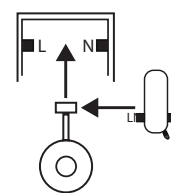
VRK-1F-GU10BL



VRK-NT-GU10WH



VRK-NT-GU10BL



soczewka skupiająca strumień światła



montaż na szynoprzewodach 2-żyłowych



możliwość regulacji w płaszczyźnie pionowej i poziomej



VRK-NT wersja natynkowa



Dedykowane źródło światła

Dedicated light source
SLB-GU10



kod

C41-VRK-1F-GU10WH
C41-VRK-1F-GU10BL
C41-VRK-NT-GU10BL
C41-VRK-NT-GU10WH



EAN

5900280977946
5900280977953
5900280977939
5900280977922



opakowanie

1/40
1/40
1/40
1/40



kolor

biały
czarny
czarny
biały

P

max. moc źródła [W]*

35
35
35
35

*Brak źródła światła w zestawie

SPOTLIGHT 1F - AKCESORIA



SPOTLIGHT 1P - ACCESSORIES
STRAHLER 1P - ZUBEHÖR



AS1-20B



AS1-ZS



AS1-LW



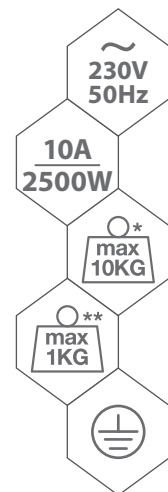
AS1-LK



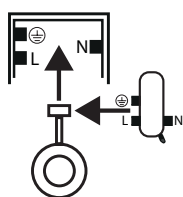
AS1-DS



AS1-ZML-B15



* Max. obciążenie szynoprzewodu: 10kg
** Max. obciążenie punktowe: 1kg



Kompatybilne oprawy:

Compatible fixtures:

- S-C40-VRK-1F-012WH-3K
- S-C40-VRK-1F-024BL-3K
- S-C40-VRK-1F-024BL-4K
- S-C40-VRK-1F-024WH-3K
- S-C40-VRK-1F-024WH-4K



kod

C40-AS1-10B
C40-AS1-10W
C40-AS1-20B
C40-AS1-20W
C40-AS1-ZSB
C40-AS1-ZSW
C40-AS1-LWB
C40-AS1-LWW
C40-AS1-LKB
C40-AS1-LKW
C40-AS1-DSB
C40-AS1-DSW

C40-AS1-ZML-B15



EAN

5900280950512
5900280952943
5900280944856
5900280944863
5900280949912
5900280949929
5900280944900
5900280944894
5900280959126
5900280959119
5900280949899
5900280949905
5900280945198



opakowanie

1/20
1/20
1/20
1/20
1/20
1/20
1/100
1/100
1/100
1/100
1/100
1/100
1



kolor

czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
biały



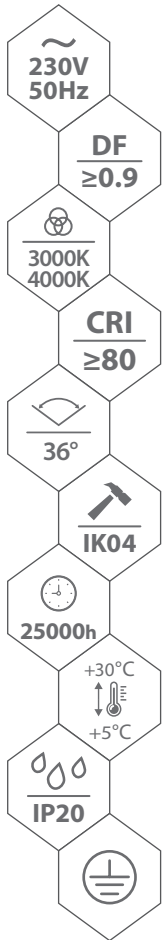
opis

szynoprzewód 1m
szynoprzewód 1m
szynoprzewód 2m
szynoprzewód 2m
zasilanie szyny
zasilanie szyny
łącznik wewnętrzny
łącznik wewnętrzny
łącznik kątowy
łącznik kątowy
dekiel szyny
dekiel szyny
zest. montażowy - lin-
ka 1.5m standard

VRK VERKO 3F

SPOTLIGHT 3P
STRAHLER 3P

MATERIAL ► stop aluminium, klosz: PC
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PC



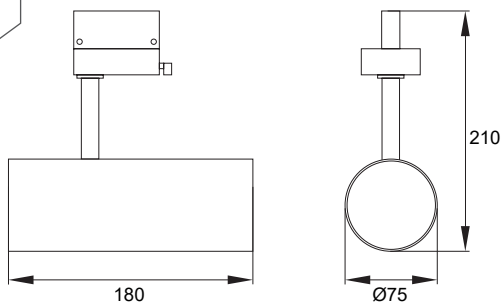
VRK-3F-030WH



VRK-3F-030BL



VRK-3F-GU10



soczewka skupiająca strumień światła



konektor pozwalający na niezależną pracę trzech grup urządzeń



blokada konektora



perforowany tył obudowy



VRK-3F-GU10 montaż na szynoprzewodach 3-żyłowych



kod	EAN	opakowanie	kolor	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C40-VRK-3F-030BL-3K	5900280944818	1/30	czarny	3000	30	2300
C40-VRK-3F-030BL-4K	5900280944825	1/30	czarny	4000	30	2400
C40-VRK-3F-030WH-3K	5900280944832	1/30	biały	3000	30	2300
C40-VRK-3F-030WH-4K	5900280944849	1/30	biały	4000	30	2400
C41-VRK-3F-GU10BL	5900280977977	1/20	czarny	-	1x GU10 35W	-
C41-VRK-3F-GU10WH	5900280977960	1/20	biały	-	1x GU10 35W	-

SPOTLIGHT 3F - AKCESORIA



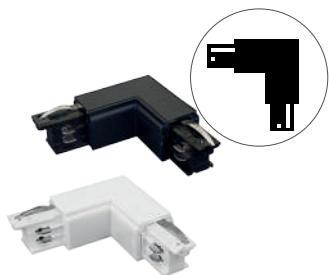
SPOTLIGHT 3P - ACCESSORIES
STRAHLER 3P - ZUBEHÖR



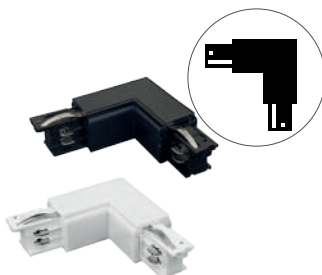
AS3



AS3-DS



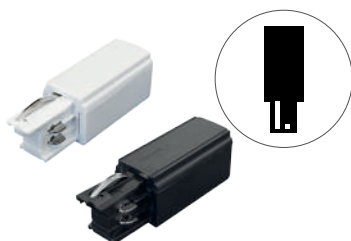
AS3-LI



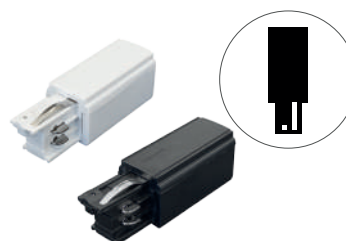
AS3-LO



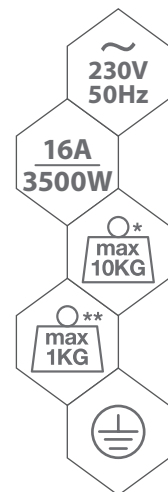
AS3-LW



AS3-ZL



AS3-ZP



* Max. obciążenie szynoprzewodu: 10kg
** Max. obciążenie punktowe: 1kg



kod

C40-AS3-05W
C40-AS3-05B
C40-AS3-10W
C40-AS3-10B
C40-AS3-15W
C40-AS3-15B
C40-AS3-20W
C40-AS3-20B
C40-AS3-DSW
C40-AS3-DSB
C40-AS3-LIW
C40-AS3-LIB
C40-AS3-LOW
C40-AS3-LOB
C40-AS3-LWW
C40-AS3-LWB
C40-AS3-ZLW
C40-AS3-ZLB
C40-AS3-ZPW
C40-AS3-ZPB



EAN

5900280928337
5900280928306
5900280928344
5900280928313
5900280928351
5900280928320
5900280927903
5900280927804
5900280927941
5900280927859
5900280934741
5900280927828
5900280927927
5900280927835
5900280927934
5900280927842
5900280927910
5900280934727
5900280934734
5900280927811



kolor

biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny



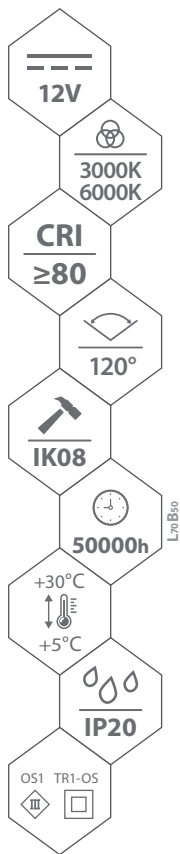
opis

szynoprzewód 0.5m
szynoprzewód 0.5m
szynoprzewód 1.0m
szynoprzewód 1.0m
szynoprzewód 1.5m
szynoprzewód 1.5m
szynoprzewód 2.0m
szynoprzewód 2.0m
zaślepka szyny
zaślepka szyny
łącznik 90° - inner
łącznik 90° - inner
łącznik 90° - outer
łącznik 90° - outer
łącznik wewnętrzny
łącznik wewnętrzny
zasilanie szyny - lewe
zasilanie szyny - lewe
zasilanie szyny - prawe
zasilanie szyny - prawe

OS1 STEPPER

LED STAIR LAMP
LED TREPPENBELEUCHTUNG

MATERIAL ► stal, tworzywo sztuczne
MATERIAL ► steel, plastic
MATERIAL ► stahl, kunststof



OS1-ST



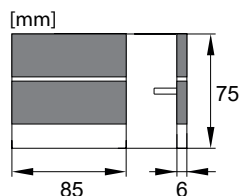
OS1-GR



OS1-WH



OS1-CH



TR1-OS
zasilacz do opraw schodowych



wbudowane źródła
światła LED



szybkie łączenie
oprawy z zasilaczem



przewód przyłącze-
niowy oprawy



zaczep montażowy



montaż w puszcze
instalacyjnej Ø60



kod

C47-OS1-ST3K
C47-OS1-ST6K
C47-OS1-GR3K
C47-OS1-GR6K
C47-OS1-WH3K
C47-OS1-WH6K
C47-OS1-CH3K
C47-OS1-CH6K
C47-TR1-OS



EAN

5900280932020
5900280933102
5900280932051
5900280932068
5900280932037
5900280932044
5900280932075
5900280932082
5900280932105



opakowanie

1/50
1/50
1/50
1/50
1/50
1/50
1/50
1/50
1/50



barwa światła [K]

3000
6000
3000
6000
3000
6000
3000
6000
-



moc [W]

1.2
1.2
1.2
1.2
1.2
1.2
1.2
1.2
1.2



strumień świetlny [lm]

40
40
40
40
40
40
40
40
-

OPRAWA NAJAZDOWA GU10



GROUND LAMP
BODENEINBAUSTRALER

OG DORYT

MATERIAL ► tworzywo sztuczne, stal nierdzewna, szkło hartowane
MATERIAL ► plastic, stainless steel, tempered glass
MATERIAL ► kunststof, rostfreier stahl, gehärtetes glas



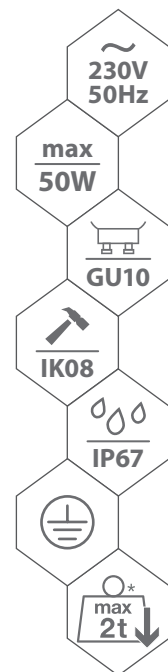
OGR



OGS

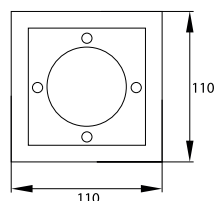


OGN

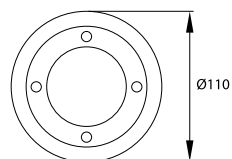


* Max. nacisk: 2 tony

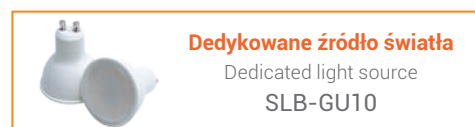
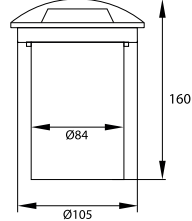
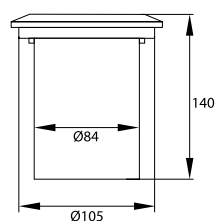
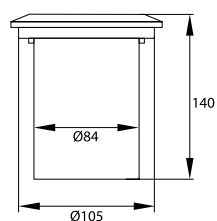
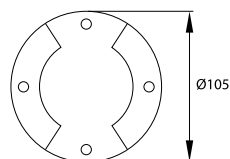
► OGS



► OGR



► OGN



maksymalne obciążenie
2000kg



szczerkowana stal
nierdzewna



gniazdo GU10*



dławnice pozwalające
na zasilanie przelotowe



nakładka przekierowująca
strumień światła na
teren wokół oprawy



kod

C42-OGR50

C42-OGS50

C42-OGN50



EAN

5908311364215

5908311364222

5900280945211



opakowanie

1/20

1/20

1/20

P

max. moc źródła [W]*

1x GU10 50W

1x GU10 50W

1x GU10 50W

* Brak źródła światła w zestawie

www.bemko.eu

EL1 VALANT

LED WALL LUMINARE
LED FASSADENLEUCHTEN

MATERIAL ► stop aluminium, klosz: PC
MATERIAL ► aluminium alloy, lamp cover: PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PC



- 230V
50Hz
- DF
≥0.5
- DF
≥0.9
- 3000K
4000K
- CRI
≥70
- 120°
100°
- IK08
- 25000h
- +40°C
-20°C
- IP65



EL1-R-016GR



EL1-N-011GR



EL1-P-020GR



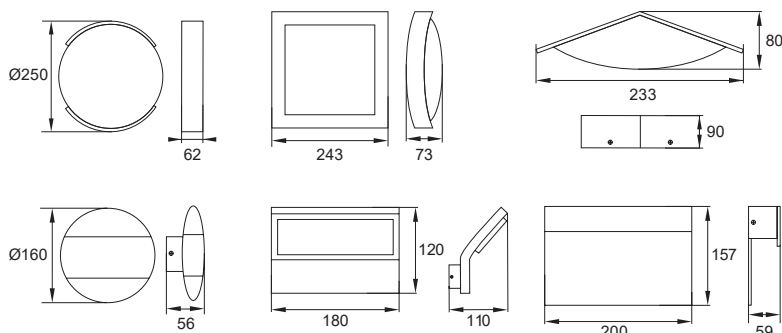
EL1-O-010GR



EL1-N-009GR



EL1-K-007GR



źródło światła LED



EL1-R-016GR
diody LED z soczewkami



dławnica przewodowa



kompaktowe rozmiary



EL1-N-011GR
numeracja w zestawie



kod

C25-EL1-K-007GR-3K
C25-EL1-K-007GR-4K
C25-EL1-O-010GR-3K
C25-EL1-O-010GR-4K
C25-EL1-N-009GR-3K
C25-EL1-N-009GR-4K
C25-EL1-N-011GR-3K
C25-EL1-N-011GR-4K
C25-EL1-R-016GR-3K
C25-EL1-R-016GR-4K
C25-EL1-P-020GR-3K
C25-EL1-P-020GR-4K



EAN

5900280936288
5900280936271
5900280936264
5900280936257
5900280968715
5900280969187
5900280936868
5900280936875
5900280936240
5900280936233
5900280936844
5900280936851



opakowanie

1/20
1/20
1/20
1/20
1/20
1/20
1/20
1/20
1/10
1/10
1/10
1/10



barwa światła [K]

3000
4000
3000
4000
3000
4000
3000
4000
3000
4000
3000
4000



moc [W]

8
8
10
10
9
9
11
11
16
16
20
20



strumień świetlny [lm]

560
600
800
850
650
650
880
940
1120
1180
1400
1470

OPRAWA ELEWACYJNA LED



LED WALL LUMINARE
LED FASSADENLEUCHTEN

EL2 VALIT

MATERIAL ► stop aluminium, klosz: PC
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PC



EL2-R-010GR



EL2-S-010GR



EL2-O-010GR



EL2-Q-008GR



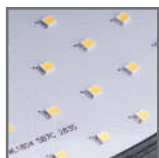
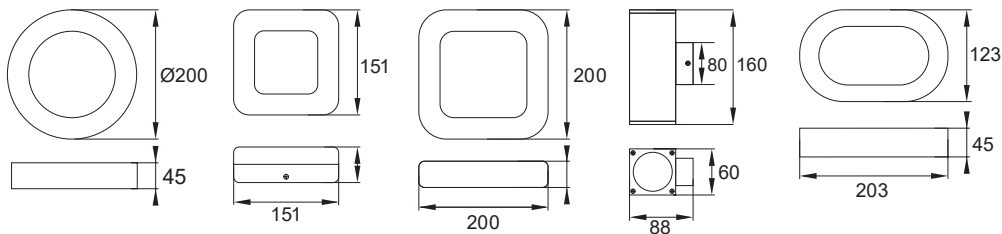
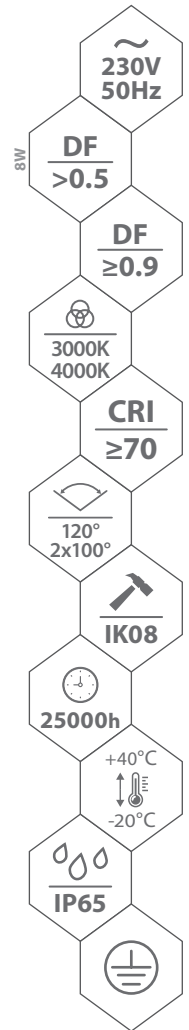
EL2-K-2GU10-GR



EL2-KR-205GR



EL2-KS-205GR



źródło światła LED



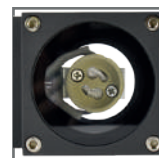
dławnice przewodowe



nowoczesny wygląd



EL2-Q-008GR
poprzeczka montażowa



EL2-K-2GU10-GR
dwa gniazda GU10*



EL2-KS / KR
regulacja kąta świecenia



kod

C25-EL2-K-2GU10-GR
C25-EL2-Q-008GR-3K
C25-EL2-Q-008GR-4K
C25-EL2-O-010GR-3K
C25-EL2-O-010GR-4K
C25-EL2-R-010GR-3K
C25-EL2-R-010GR-4K
C25-EL2-S-010GR-3K
C25-EL2-S-010GR-4K
C25-EL2-KR-205GR-4K
C25-EL2-KS-205GR-4K



EAN

5900280936219
5900280934963
5900280934956
5900280936202
5900280936196
5900280935007
5900280934994
5900280934987
5900280934970
5900280962522
5900280962515



opakowanie

1/20
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10



barwa światła [K]

-
3000
4000
3000
4000
3000
4000
3000
4000
4000
4000



moc [W]

max. 2x GU10 50W
8
8
10
10
10
10
10
10
12
12



strumień świetlny [lm]

-
640
680
800
850
800
850
800
850
1100
1100

* Brak źródła światła w zestawie

LFC CAMPUS

LED FLOODLIGHT
LED LICHTFLUTER

MATERIAL ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminium alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

- 230V
50Hz
- DF
≥0.9
- 3000K
4000K
- CRI
≥70
- 90°
- IK08
- 50000h
- +40°C
-40°C
- IP66



LFC-100DG

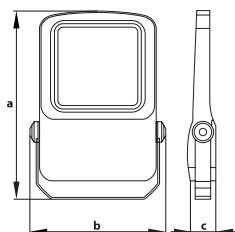


LFC-060DG



LFC-030DG

NOWOŚĆ



	a [mm]	b [mm]	c [mm]
LFC-030DG :	270	230	50
LFC-060DG :	320	224	50
LFC-100DG :	421	291	62
LFC-150DG :	421	291	62
LFC-200DG :	520	342	65
LFC-250DG :	520	342	65



diody LED PHILIPS
z wymiennymi
soczewkami



wysoka efektywność
odprowadzania ciepła



niezawodny zasilacz
INVETRONICS



opcjonalne kąty świecenia:
30x30°, 60x60°,
155x75°, 155x95°

Zastosowanie:

- obiekty sportowe, typu orlik
- hale sportowe
- obiekty logistyczne
- otwarte tereny przemysłowe



kod

C66-LFC-030DG-4K-9090
C66-LFC-060DG-3K-9090
C66-LFC-060DG-4K-9090
C66-LFC-100DG-3K-9090
C66-LFC-100DG-4K-9090
C66-LFC-150DG-3K-9090
C66-LFC-150DG-4K-9090
C66-LFC-200DG-3K-9090
C66-LFC-250DG-3K-9090
C66-LFC-250DG-4K-9090



EAN

5900280959287
5900280966902
5900280959294
5900280966919
5900280959300
5900280966926
5900280959317
5900280975812
5900280966933
5900280959324



opakowanie

1/10
1/6
1/6
1/4
1/4
1/4
1/4
1/2
1/2
1/2



barwa światła [K]

4000K
3000K
4000K
3000K
4000K
3000K
4000K
3000K
3000K
4000K



moc [W]

30
60
60
100
100
150
150
200
250
250



strumień
światłny [lm]

3600
8400
8400
15 000
15 000
22 500
22 500
30 000
37 500
37 500

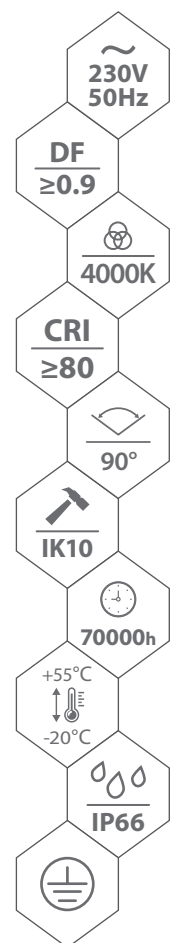
OPRAWA HIGHBAY LED

HIGHBAY LED
HIGHBAY LICHT LED

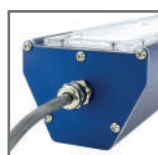
HBM MASTER

MATERIAL ► stop aluminium
MATERIAL ► aluminum alloy
MATERIAL ► aluminiumlegierung

NOWOŚĆ



wysokiej jakości diody OSRAM



wysoka efektywność odprowadzania ciepła



niezawodny zasilacz TRIDONIC



wygodne łączenie opraw



opcjonalne kąty świecenia: 15°, 60°, 30x70°, 120°



4 opcje montażu: równoległy, podwieszany, natynkowy, obrotowy



kod

HBM-S2A-046B-840B-C00-9090
HBM-S3A-069B-840B-C00-9090
HBM-S4A-092B-840B-C00-9090
HBM-S6A-138B-840B-C00-9090
HBM-S8A-184B-840B-C00-9090
HBM-P2A-060B-840B-C00-9090
HBM-P3A-090B-840B-C00-9090
HBM-P4A-120B-840B-C00-9090
HBM-P6A-180B-840B-C00-9090
HBM-P8A-240B-840B-C00-9090



EAN

5900280979551
5900280979568
5900280979575
5900280979582
5900280979599
5900280979605
5900280979612
5900280979629
5900280979636
5900280979643



barwa światła [K]

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000



ilość modułów LED

2
3
4
6
8
2
3
4
6
8



moc [W]

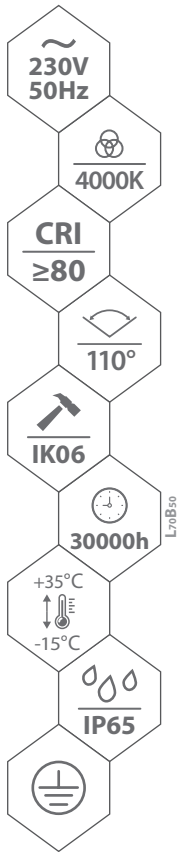
46
69
92
138
184
60
90
120
180
240



strumień świetlny [lm]

7 600
11 400
15 200
22 800
30 400
10 700
16 050
21 400
32 050
42 750

*Po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji

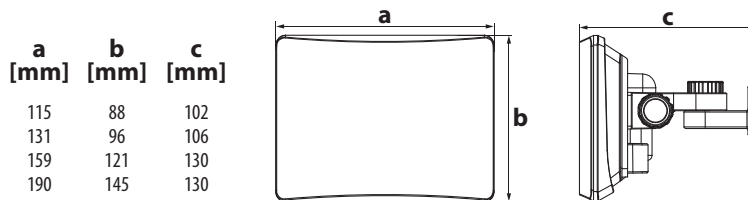


LFX-030WH



LFX-030BL

NOWOŚĆ



beznarzędziowa
regulacja i podłączenie
elektryczne



hermetyczna
dławnica IP68



dwie wersje
kolorystyczne obudowy



kod

C65-LFX-010BL-4K
C65-LFX-010WH-4K
C65-LFX-020BL-4K
C65-LFX-020WH-4K
C65-LFX-030BL-4K
C65-LFX-030WH-4K
C65-LFX-050BL-4K
C65-LFX-050WH-4K



EAN

5900280978271
5900280978288
5900280978295
5900280978301
5900280978318
5900280978325
5900280978332
5900280978349



opakowanie

1/20
1/20
1/20
1/20
1/10
1/10
1/10
1/10



barwa światła
[K]

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000



moc
[W]

10
10
20
20
30
30
50
50



strumień świetlny
[lm]

900
900
1800
1800
2700
2700
4500
4500

NAŚWIETLACZ LED Z CZUJNIKIEM RUCHU



LED FLOODLIGHT WITH MOTION SENSOR
LED-FLUTLICHTSTRAHLER SENSOR

LFX PIR

MATERIAŁ ► Tworzywo sztuczne, aluminium
MATERIAL ► Plastic, aluminum
MATERIAL ► Kunststoff, Aluminium

NOWOŚĆ



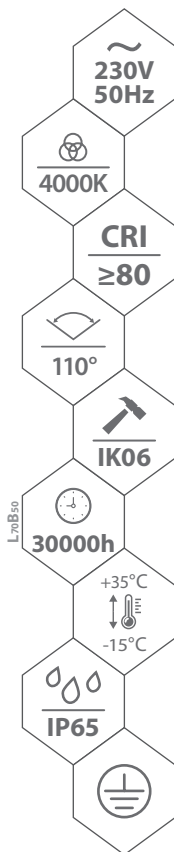
LFX-010BL-PIR



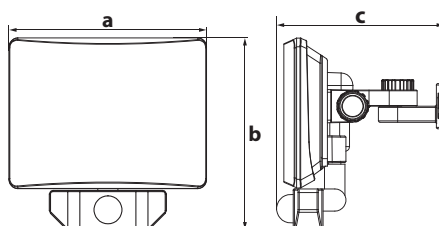
LFX-030WH-PIR



LFX-050BL-PIR



	a [mm]	b [mm]	c [mm]
LFX-010-4K-PIR:	115	121	113
LFX-020-4K-PIR:	131	128	113
LFX-030-4K-PIR:	159	154	133
LFX-050-4K-PIR:	190	178	133



beznarzędziowa
regulacja i podłączenie
elektryczne



hermetyczna
dławnica IP68



dwie wersje kolorystyczne obudowy



zintegrowany czujnik
na podczerwień



kod

C65-LFX-010BL-4K-PIR
C65-LFX-010WH-4K-PIR
C65-LFX-020BL-4K-PIR
C65-LFX-020WH-4K-PIR
C65-LFX-030BL-4K-PIR
C65-LFX-030WH-4K-PIR
C65-LFX-050BL-4K-PIR
C65-LFX-050WH-4K-PIR



EAN

5900280978356
5900280978363
5900280978370
5900280978387
5900280978394
5900280978400
5900280978417
5900280978424



opakowanie

1/20
1/20
1/20
1/20
1/10
1/10
1/10
1/10



barwa światła
[K]

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000



moc
[W]

10
10
20
20
30
30
50
50



strumień świetlny
[lm]

900
900
1800
1800
2700
2700
4500
4500

LFK2 KASTEŁ

LED FLOODLIGHT
LED LICHTFLUTER

MATERIAL ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

- 230V
50Hz
- DF
≥0.9
- 4000K
6500K
- CRI
≥70
- 110°
- IK06
- L70B30
20000h
- +35°C
-15°C
- IP65



LFK2-030



LFK2-100



LFK2-010

NOWOŚĆ

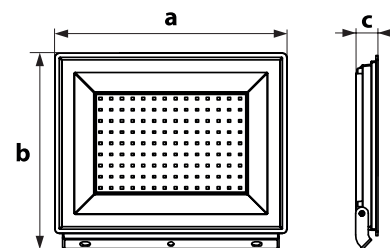


szkło z powłoką „frosted glass”



prosty montaż oprawy bez konieczności odkręcania uchwytu

	a	b	c
LFK2-010:	90	90	27
LFK2-020:	120	106	27
LFK2-030:	150	125	27
LFK2-050:	180	157	27
LFK2-100:	270	228	27
LFK2-150:	330	285	32.5
LFK2-200:	400	340	32.5



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	klasa energetyczna
C64-LFK2-010BL-4K	5900280969880	1/60	4000	10	800	F
C64-LFK2-010BL-6K	5900280969897	1/60	6500	10	820	F
C64-LFK2-020BL-4K	5900280969903	1/40	4000	20	1640	F
C64-LFK2-020BL-6K	5900280969910	1/40	6500	20	1660	F
C64-LFK2-030BL-4K	5900280969927	1/30	4000	30	2520	F
C64-LFK2-030BL-6K	5900280969934	1/30	6500	30	2550	F
C64-LFK2-050BL-4K	5900280969941	1/20	4000	50	4280	F
C64-LFK2-050BL-6K	5900280969958	1/20	6500	50	4320	F
C64-LFK2-100BL-4K	5900280969965	1/5	4000	100	8720	F
C64-LFK2-100BL-6K	5900280969972	1/5	6500	100	8760	F
C64-LFK2-150BL-4K	5900280969989	1/5	4000	150	13 140	F
C64-LFK2-150BL-6K	5900280969996	1/5	6500	150	13 200	F
C64-LFK2-200BL-4K	5900280970008	1/5	4000	200	17 540	F
C64-LFK2-200BL-6K	5900280970015	1/5	6500	200	17 600	F

NAŚWIETLACZ LED Z CZUJNIKIEM RUCHU

KAFLER BEMKO

LED FLOODLIGHT WITH MOTION SENSOR
LED LICHTFLUTER MIT BEWEGUNGSMELDER

S-LFK2 KASTEŁ

MATERIAL ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

NOWOŚĆ



S-LFK2-010



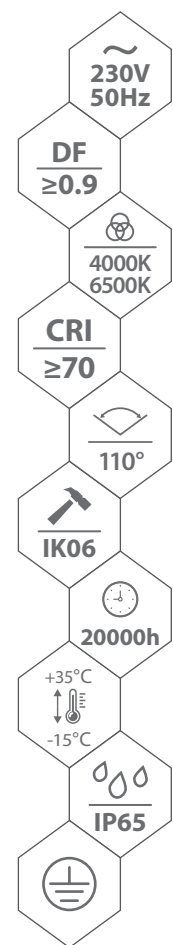
S-LFK2-020



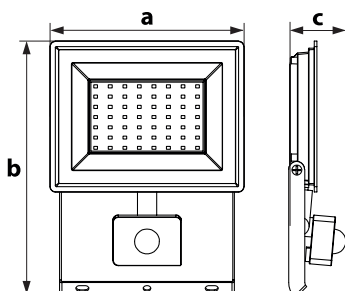
S-LFK2-030



S-LFK2-050



	a	b	c
S-LFK2-010:	95	155	53
S-LFK2-020:	120	186	53
S-LFK2-030:	150	205	53
S-LFK2-050:	180	235	53



szkło z powłoką „frosted glass”



zintegrowany czujnik ruchu PIR



regulacja czujnika



prosty montaż oprawy bez konieczności odkręcania uchwytu

KAFLER

EAN



P_{ON}

P_{sb}



AG EEI

kod

EAN

opakowanie

barwa światła [K]

moc [W]

moc w trybie czuwania [W]

strumień świetlny [lm]

klasa energetyczna

C64-S-LFK2-010BL-4K	5900280970022	1/20	4000	10	<0.5	800	F
C64-S-LFK2-010BL-6K	5900280970039	1/20	6500	10	<0.5	820	F
C64-S-LFK2-020BL-4K	5900280970046	1/20	4000	20	<0.5	1640	F
C64-S-LFK2-020BL-6K	5900280970053	1/20	6500	20	<0.5	1660	F
C64-S-LFK2-030BL-4K	5900280970060	1/10	4000	30	<0.5	2520	F
C64-S-LFK2-030BL-6K	5900280970077	1/10	6500	30	<0.5	2550	F
C64-S-LFK2-050BL-4K	5900280970084	1/10	4000	50	<0.5	4280	F
C64-S-LFK2-050BL-6K	5900280970091	1/10	6500	50	<0.5	4320	F

R-LFK2 KASTEL

PORTABLE LED FLOODLIGHT
TRAGBARE LED LICHTFLUTER

MATERIAL ▶ stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ▶ aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ▶ aluminiumlegierung, gehärtetes glas

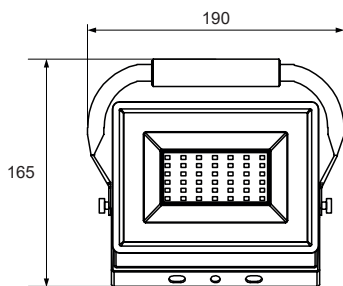
NOWOŚĆ



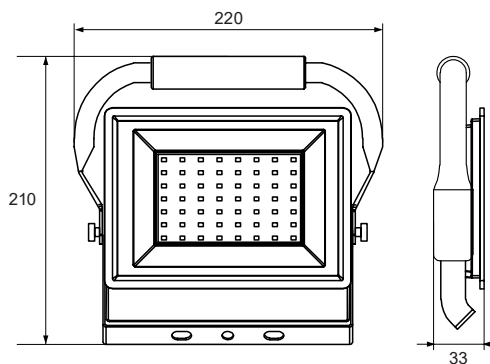
- 230V
50Hz
- DF
≥0.9
- 6500K
- CRI
≥70
- 110°
- IK06
- L70B30
20000h
- +35°C
-15°C
- IP65



▶ R-LFK2-030



▶ R-LFK2-050



przewód o długości 1,5m z wtyczką



szkło z powłoką „frosted glass”



wygodny uchwyt



wielofunkcyjne zastosowanie



kod

C64-R-LFK2-030BL-6K
C64-R-LFK2-050BL-6K



EAN

5900280970107
5900280970114



opakowanie

1/10
1/10



barwa światła [K]

6500
6500



moc [W]

30
50



strumień świetlny [lm]

2550
4320



klasa energetyczna

F
F

MATERIAŁ ► stal, tworzywo sztuczne
 MATERIAL ► steel, plastic
 MATERIAL ► stahl, kunststof



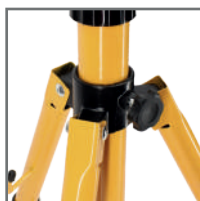
TRIPOD-02



TRIPOD-01



regulowana wysokość



blokada rozstawu nóg



propozycja montażu naświetlaczy
na tripodzie TRIPOD-02



kod

C52-TRIPOD-01
C52-TRIPOD-02



EAN

5900280921482
5900280909633



opakowanie

1/12
1/12



mm

wysokość (min ÷ max)

620 ÷ 1550
640 ÷ 1570



ilość naświetlaczy do
montażu

1
2



maksymalne obciążenie
[kg]

12
2 x 6

C52-TRIPOD-LFK2-220-6K
C52-TRIPOD-LFK2-230-4K
C52-TRIPOD-LFK2-250-4K
C52-TRIPOD-LFK2-250-6K

5900280983046
5900280976543
5900280976550
5900280977120

STATYW PODWÓJNY Z NAŚWIETLACZEM
STATYW PODWÓJNY Z NAŚWIETLACZEM
STATYW PODWÓJNY Z NAŚWIETLACZEM
STATYW PODWÓJNY Z NAŚWIETLACZEM

2x20W LFK2
2x30W LFK2
2x50W LFK2
2x50W LFK2

AVN AVENUE

LED STREET LIGHT
LED-STRASSENLEUCHTEN

MATERIAL ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

- 230V
50Hz
- DF
≥0.95
- CRI
≥70
- 150°x78°
- IK08
IK09
- 100000h
L90B10
- +50°C
-40°C
- IP66
- ⊕
-



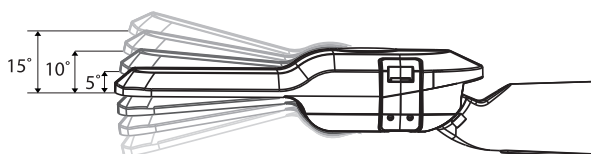
**POLSKI
PRODUKT** **GNARANCJA
JAKOŚCI**

do 185lm/W

NOWOŚĆ



	A [mm]	B [mm]	C [mm]
AVN-025:	493	174	108
AVN-030:	493	174	108
AVN-040:	493	174	108
AVN-050:	493	174	108
AVN-060:	562	200	108
AVN-080:	562	200	108
AVN-100:	607	240	108
AVN-120:	607	240	108
AVN-150:	680	260	108



oprawa wyposażona w filtr wyrównujący ciśnienie



bezpieczny nożycowy rozłącznik napięcia



montaż na słupach 048-060



możliwość regulacji kąta pochylecia



izolowany zasilacz SOSEN



kod

C82-AVN-030B0
C82-AVN-050B0
C82-AVN-075B0
C82-AVN-100B0
C82-AVN-150B0
C82-AVN-200B0
C82-AVN-250B0



układ zasilania
SOSEN

SS-30GA-E62Bx
SS-50GA-E62Bx
SS-75GA-E62Bx
SS-100GA-E62Bx
SS-1500GA-E62Bx
SS-200GA-E62Bx
SS-250GA-E62Bx



barwa światła [K]

2700 / 3000 / 4000 /
5000 / 5700 / 6500

P_{ON}

moc [W]

5 - 30
6 - 50
10 - 75
15 - 100
18 - 150
25 - 200
30 - 250



wymiar obudowy
[mm]

493x174x108
493x174x108
562x200x108
607x240x108
680x260x108
680x260x108
776x300x108

*Możliwość rozszerzenia warunków gwarancyjnych.

OPRAWA ULICZNA LED



LED STREET LIGHT
LED-STRASSENLEUCHTEN

AVN AVENUE

MATERIAL ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

NOWOŚĆ



INVENTRONIC



**POLSKI
PRODUKT** **GWARANCJA
JAKOŚCI**

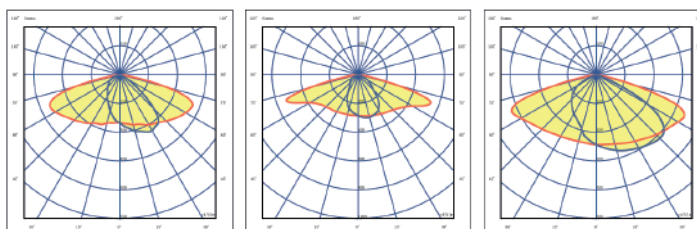
do 185lm/W

- 230V 50Hz
- DF ≥ 0.95
- CRI ≥ 70
- 150°x78°
- IK09
- L90B10 100000h
- +50°C / -40°C
- IP66

► T2 S

► T2 M

► T3 M



klosz ze szkła hartowanego 6mm, IK09



niezawodny zasilacz INVETRONICS



gniazdo ZHAGA w standardzie



oprawa dwukomorowa z beznarzędziowym otwieraniem obudowy



dotądowe zabezpieczenie przeciwprzebiecowe 10/20kV



kod

C82-AVN-025Z1
C82-AVN-040Z1
C82-AVN-060Z1
C82-AVN-120Z1
C82-AVN-165Z1



układ zasilania DALI Invertronics
EBS-025SxxxBT2
EBS-040SxxxBT2
EBS-060SxxxBT2
EBS-120SxxxBT2
EBS-165SxxxBT2



barwa światła [K]
2700 / 3000 / 4000 / 5000 / 5700 / 6500

P_{ON}

moc [W]
4 - 28
4 - 44
6 - 80
10 - 120
16 - 170



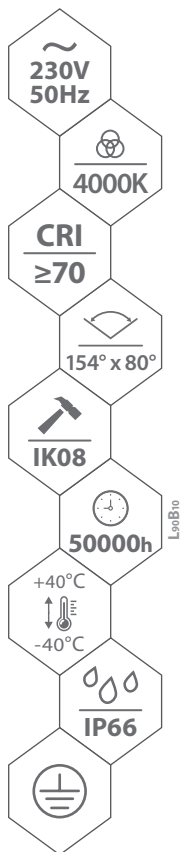
wymiar obudowy [mm]
493x174
493x174
562x200
607x240
680x260

*Możliwość rozszerzenia warunków gwarancyjnych.

JAG2 JAGER

STREET LED LIGHT
LED-STRASSENLEUCHTEN

MATERIAL ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas



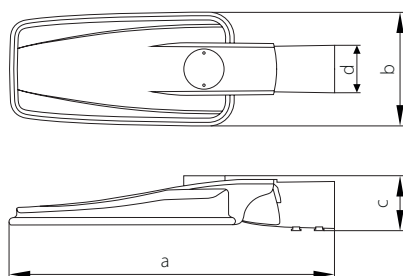
do 170lm/W

NOWOŚĆ

5 YEARS WARRANTY

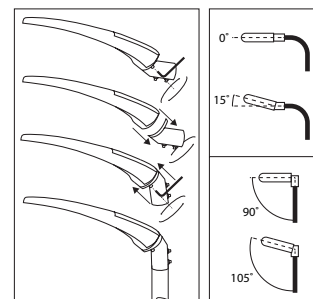
WATERPROOF

możliwość regulacji
kąta pochylenia:



a [mm] **b** [mm] **c** [mm] **d** [mm]

JAG2-030DG:	513	180	85	ø60
JAG2-050DG:	513	180	85	ø60
JAG2-070DG:	613	206	85	ø60
JAG2-100DG:	613	206	85	ø60



źródło światła o podwyższonej wydajności



montaż na słupach Ø60



możliwość regulacji kąta pochylenia



izolowany układ zasilania SOSEN 1-10V



kod

C82-JAG2-030DG-4K
C82-JAG2-050DG-4K
C82-JAG2-070DG-4K
C82-JAG2-100DG-4K



EAN

5900280984197
5900280984203
5900280984210
5900280984227



opakowanie

1
1
1
1



barwa światła [K]

4000
4000
4000
4000



moc [W]

30
50
70
100



strumień świetlny [lm]

4 800
8 100
11 900
17 000

OPRAWA ULICZNA LED



LED STREETLIGHT
LED STRAßENBELEUCHTUNG

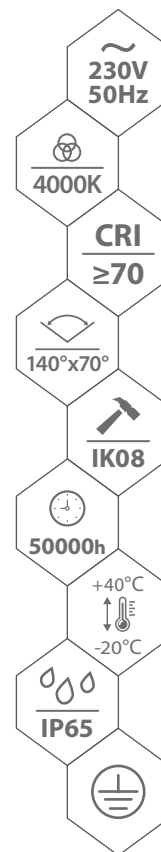
JAZ JAZMIN

MATERIAL ► stop aluminium, tworzywo sztuczne
MATERIAL ► aluminum alloy, plastic
MATERIAL ► aluminiumlegierung, plastik

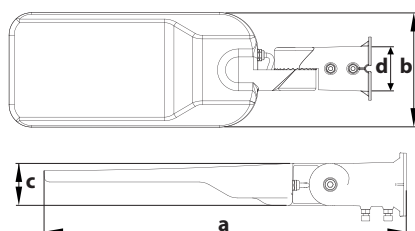
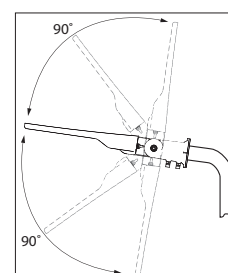
NOWOŚĆ



JAZ-150



możliwość regulacji
kąta pochyleń:



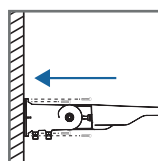
	a [mm]	b [mm]	c [mm]	d [mm]
JAZ-030LG:	416	138	105	ø60
JAZ-050LG:	470	149	105	ø60
JAZ-070LG:	470	149	105	ø60
JAZ-100LG:	567	179	105	ø60
JAZ-150LG:	633	203	105	ø60



kierunkowe matryce
soczewkowe



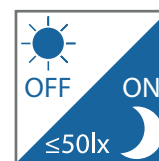
montaż na słupach
Ø50-Ø60mm



możliwość montażu
do ściany



separowany
układ zasilania



DS - wbudowany
czujnik zmierzchu



kod

C82-JAZ-030LG-4K
C82-JAZ-050LG-4K
C82-JAZ-070LG-4K
C82-JAZ-100LG-4K
C82-JAZ-150LG-4K
C82-JAZ-050LG-4K-DS
C82-JAZ-070LG-4K-DS
C82-JAZ-100LG-4K-DS
C82-JAZ-150LG-4K-DS



EAN

5900280979384
5900280979391
5900280983084
5900280979407
5900280979414
5900280983091
5900280983107
5900280983114
5900280983121



opakowanie

1/4
1/4
1/4
1/2
1/2
1/4
1/4
1/2
1/2



barwa światła [K]

4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000
4000

P_{ON}

moc [W]

30
50
70
100
150
50
70
100
150



strumień świetlny [lm]

4050
6750
9100
13 500
20 250
6750
9100
13 500
20 250

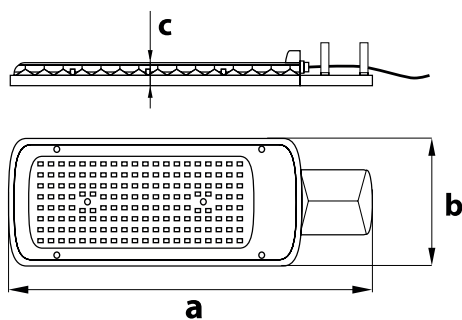
LOP2 LOPER 2

LED PARKING LOT LIGHTING
LED-PARKPLATZBELEUCHTUNG

MATERIAL ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

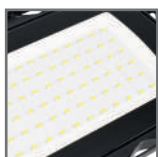


- 230V
50Hz
- DF
≥0.95
- 4000K
- CRI
≥70
- 120°
- IK07
- L70B30
25000h
- +40°C
-30°C
- IP65



[mm]	a	b	c
LOP2-100:	455	170	26

Już wkrótce nowa seria opraw LOP3!
The new LOP3 is coming soon!



źródło światła LED



zintegrowany zasilacz



radiator odprowadzający ciepło



uchwyt montażowy



dostępny adapter*



kod

C81-LOP2-100BL-4K



EAN

5900280951564



opakowanie

1



barwa światła [K]
4000



moc [W]

100



strumień świetlny [lm]
12000



klasa energetyczna

E

*po zmianie śrub montażowych

STREET LED LIGHT ACCESSORIES LED-STRASSENLEUCHTEN - ZUBEHÖR

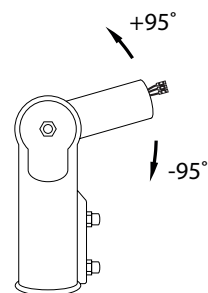
MATERIAL ▶ stop aluminium
MATERIAL ▶ aluminum alloy
MATERIAL ▶ aluminiumlegierung



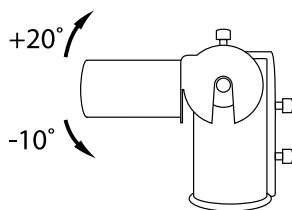
KUL1-5060-AD



UOL-UR



KUL1-50-UR



KUL1-60-UR



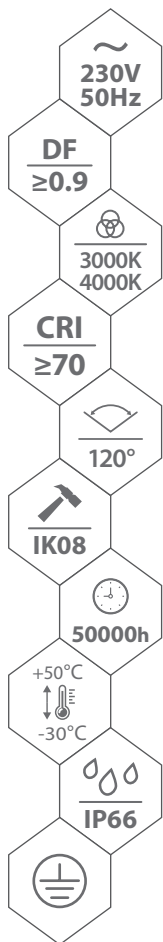
KUL1-GR
dostępne wersje w
kolorze szarym

kod	EAN	opakowanie	kolor	opis
C81-UOL-UR1	5900280927019	1/30	czarny	uchwyt regulowany dla opraw: LOP1-030, JAS1-030, JAS1-050 / adapter do montażu opraw Ø50 na słupie Ø60
C81-UOL-UR2	5900280959898	1/30	czarny	uchwyt regulowany dla opraw z uchwytem Ø60 na słupie Ø60 (LOP2, SOL)
C82-KUL1-5060-AD	5900280920010	1/25	czarny	adapter do montażu JAS1-030, JAS1-050, KUL1-050 na słupie Ø60
C82-KUL1-5060-AD-GR	5900280960481	1/25	szary	adapter do montażu JAS1-030, JAS1-050, KUL1-050 na słupie Ø60
C82-KUL1-50-UR	5900280920003	1	czarny	uchwyt regulowany dla oprawy KUL1-050
C82-KUL1-50-UR-GR	5900280960467	1	szary	uchwyt regulowany dla oprawy KUL1-050
C82-KUL1-60-UR	5900280919991	1	czarny	uchwyt regulowany na słup Ø60 dla oprawy KUL1-100
C82-KUL1-60-UR-GR	5900280960474	1	szary	uchwyt regulowany na słup Ø60 dla oprawy KUL1-100

PRK IBERIS

LED PARK LUMINAIRE
PARKLEUCHTEN

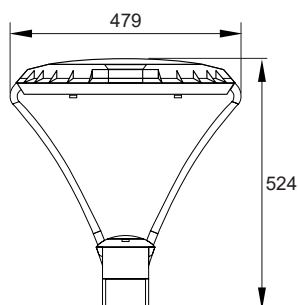
MATERIAL ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas



PRK-01A-040



PRK-01A-060



diody LED PHILIPS
z soczewkami



alumiuniowa obudowa



montaż na słupach
Ø60-76mm



kolor dark grey



śruby ze stali nierdzewnej



niezawodny zasilacz
INVERTRONIC



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	max. średnica słupa [mm]
C80-PRK-01A-040-3K	5900280951892	1	3000	40	4900	Ø60 ÷ Ø76
C80-PRK-01A-040-4K	5900280949127	1	4000	40	5100	Ø60 ÷ Ø76
C80-PRK-01A-060-3K	5900280951908	1	3000	60	7400	Ø60 ÷ Ø76
C80-PRK-01A-060-4K	5900280949134	1	4000	60	7700	Ø60 ÷ Ø76

SOLARNA OPRAWA PARKOWA LED

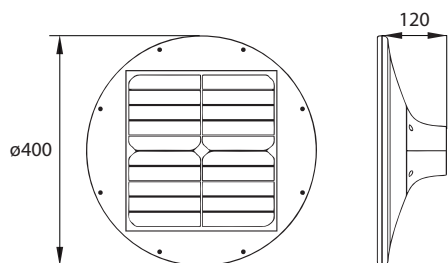
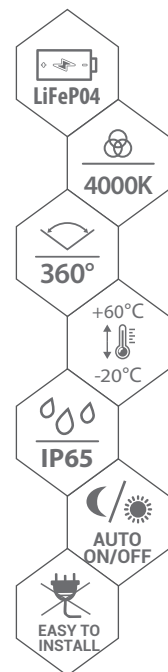


SOLAR LED PARK LUMINAIRE
SOLAR-PARKENLEUCHTE LED

SOM SOLUM

MATERIAŁ OBUDOWY ► obudowa ABS, klosz PC
MATERIAŁ ► ABS, PC

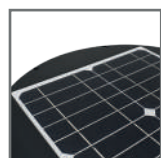
NOWOŚĆ



Inteligentny czas pracy
Oprawa włącza się automatycznie po zapadnięciu zmroku z mocą dostosowaną do poziomu naładowania akumulatora, aby uzyskać optymalny czas pracy



młeczy klosz



wysokiej jakości mono-kryształiczny krzemowy panel słoneczny



wymienny akumulator LiFePO4 6000mAh, 6.4V



przycisk on/off



montaż na słupie Ø50-Ø60



kod

C83-SOM-020BL-4K



EAN

5900280972873



opakowanie

1/8



barwa światła [K]

4000

P

moc [W]

20



strumień świetlny [lm]

2200



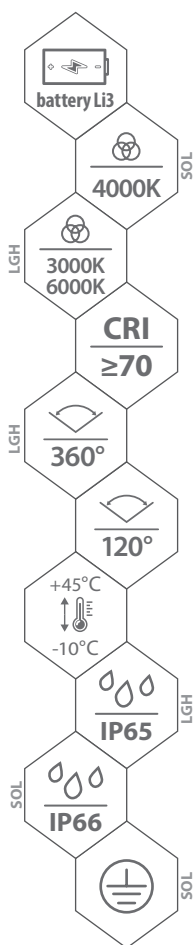
typ zasilania

solarne

SOL SOLER, LGH LIGHTER

SOLAR LED LUMINAIRE
SOLARLEUCHTE

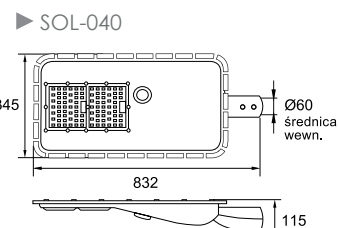
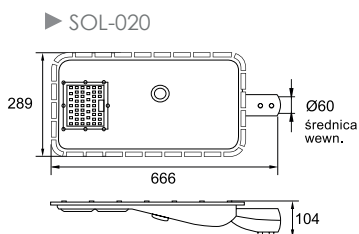
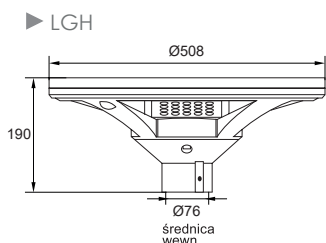
MATERIAL OBUDOWY ▶ stop aluminium
MATERIAL ▶ aluminum alloy
MATERIAL ▶ aluminiumlegierung



LGH-025DG



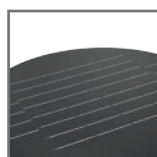
SOL - oprawa solarna LED z zasilaniem hybrydowym



diody LED PHILIPS z soczewkami



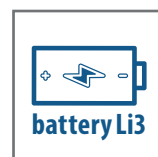
panele fotowoltaiczne



LGH - panel solarny z monokrystalicznego krzemu



czujnik ruchu zasięg detekcji: 8-12m



najnowszej generacji akumulator Li3 umożliwia ładowanie w temp. <0°C



LGH - zasięg działania pilota w ter. otwartym do 10m



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc panelu fotowoltaicznego [W]	strumień świetlny [lm]	typ zasilania
C83-SOL-020BL-4K-MS	5900280954831	1	4000	20	3000	solarne / sieciowe
C83-SOL-040BL-4K-MS	5900280954848	1	4000	40	6000	solarne / sieciowe
C83-SOL-020DG-4K-MS	5900280954855	1	4000	20	3000	solarne / sieciowe
C83-SOL-040DG-4K-MS	5900280954862	1	4000	40	6000	solarne / sieciowe
C80-LGH-025DG-3K-MS	5900280957979	1	3000	25	2000	solarne
C80-LGH-025DG-6K-MS	5900280954879	1	6000	25	2000	solarne

*Po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji, nie dotyczy akumulatora.

SOLARNA OPRAWA ULICZNA LED



SOLAR LED LUMINAIRE
SOLAR-STRAßENLEUCHTE LED

MATERIAL OBUDOWY ► obudowa ABS, klosz PC
MATERIAL ► ABS, PC

SOG SOLGER

NOWOŚĆ



SOG-015BL-4K-PIR

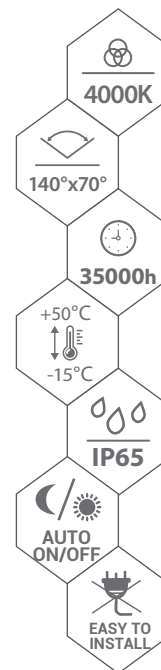
SOG-015BL



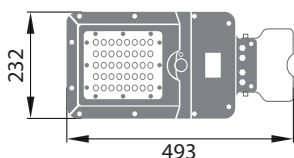
SOG-040BL



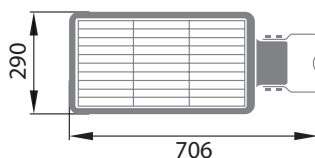
SOG-040BL-4K-PIR



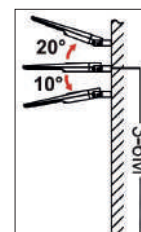
► SOG-015BL / SOG-025BL



► SOG-040BL



możliwość regulacji
kąta nachylenia:



diody LED z soczewkami
o kącie świecenia 140°x70°



wysokiej jakości mono-
krystaliczny krzemowy
panel słoneczny



czujnik ruchu PIR



trzy możliwości
montażu



SOG-040BL
pilot w zestawie



kod

C83-SOG-015BL-4K-PIR
C83-SOG-025BL-4K-PIR
C83-SOG-040BL-4K-PIR



EAN

5900280972859
5900280985903
5900280972866



opakowanie

1/4
1/8
1



barwa światła
[K]

4000
4000
4000

P

moc [W]

15
25
40



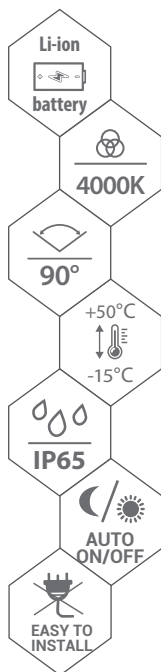
strumień świetlny
[lm]

1600
3000
4800



akumulator

Li-ion 7.4V/5400mAh
LiFePO4 6.4V/6000mAh
LiFePO4 12.8V/6000mAh

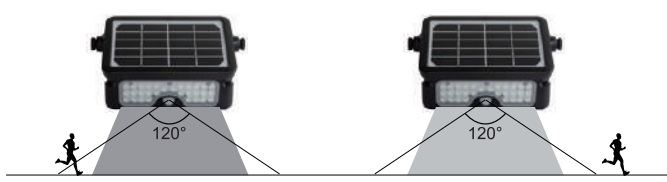
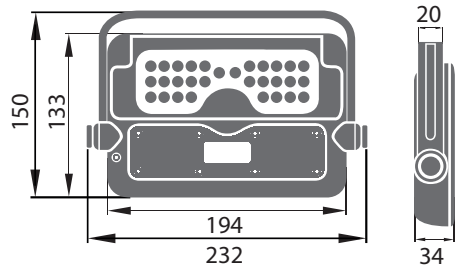


NOWOŚĆ



2 tryby pracy

- Tryb czujnikowy
- Tryb stałego oświetlenia



diody LED z soczewkami



wysokiej jakości monokrystaliczny krzemowy panel słoneczny



wymienny akumulator Li-ion 3000mAh 3.7V



wbudowany czujnik ruchu PIR i zmierzchu zasięg detekcji: 6m



możliwość montażu ściennego



możliwość regulacji kąta pochylecia



kod
C83-SON-005BL-4K-PIR



EAN
5900280972842



opakowanie
1/18



barwa światła [K]
4000



moc [W]
5



strumień świetlny [lm]
500



typ zasilania
solarne

NAŚWIETLACZ SOLARNY LED

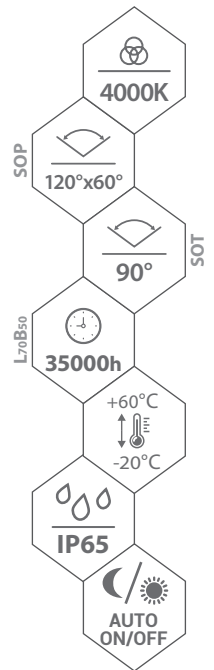


SOLAR LED FLOODLIGHT
LICHTFLUTER LED

SOT TRINGO, SOP SOLPAR

MATERIAŁ OBUDOWY ► obudowa ABS, klosz PC
MATERIAŁ ► ABS, PC

NOWOŚĆ



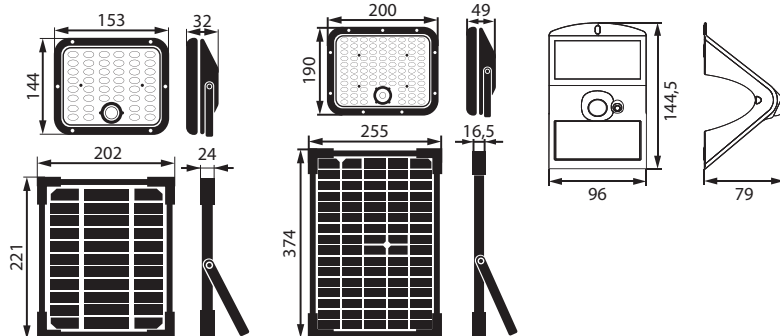
2 tryby pracy

- Tryb czujnikowy
- Tryb stałego oświetlenia

► SOP-010

► SOP-030

► SOT



diody LED z soczewkami



wysokiej jakości mono-kryształiczny krzemowy panel słoneczny



wbudowany czujnik ruchu PIR i zmierzchu zasięg detekcji: 6m



SOP - przewód o długości 5m



SOP - pilot w zestawie



SOT - dodatkowe podświetlenie elewacji w barwie ciepłej



kod

C83-SOT-001BL-PIR
C83-SOP-010BL-4K-PIR
C83-SOP-030BL-4K-PIR



EAN

5900280985873
5900280985880
5900280985897



opakowanie

1/8
1/12
1/8



barwa światła [K]

3000 / 4000
4000
4000

P

moc panelu fotowoltaicznego [W]

1.5
10
30



strumień świetlny [lm]

220
1500
4800



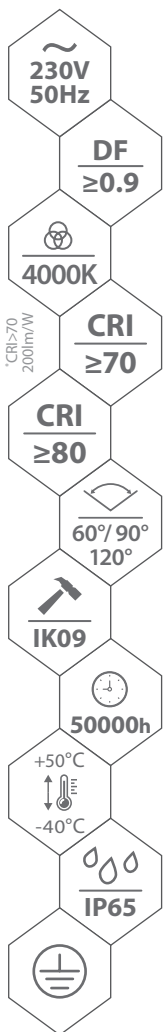
akumulator

Li-ion 3.7V / 1200mAh
Li-ion 3.7V / 3600mAh
LiFePO4 6.4V / 6000mAh

HBU3 ULTRAS 3

HIGHBAY LED
HIGHBAY LICHT LED

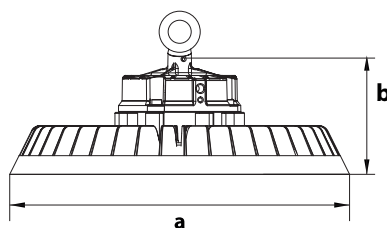
MATERIAŁ ► stop aluminium, PC
MATERIAL ► aluminum alloy, PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, PC



do 200lm/W*

PHILIPS 1-10V

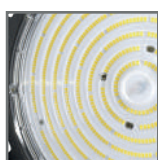
[mm]	a	b
HBU3-100:	Ø273	121
HBU3-150:	Ø308	126
HBU3-200:	Ø349	126



Opcjonalne uchwyty do montażu ściennego
Optional brackets for wall montage
C85-UM-HBU3



wysokowydajne źródło światła PHILIPS LUMILEDS



wymienne soczewki 60° / 90° / 120°



wysoka efektywność odprowadzania ciepła



w zestawie stalowa linka zabezpieczająca



zasilacz PHILIPS Xitanium z możliwością sterowania 1-10V



długość przewodu: 150cm (±10%)



kod

C85-HBU3-100W-840-090BL
C85-HBU3-150W-840-090BL
C85-HBU3-200W-840-090BL



EAN

5900280966353
5900280966360
5900280966377



opakowanie

1
1
1



barwa światła [K]

4000
4000
4000

CRI

wskaźnik oddania barw*

≥80
≥80
≥80

P_{ON}

moc [W]

100
150
200



strumień świetlny (wydajność)

19 000lm (190lm/W)
28 500lm (190lm/W)
37 000lm (185lm/W)

OPRAWA HIGHBAY LED



HIGHBAY LED
HIGHBAY LICHT LED

HBP3 PARIT 3

MATERIAL ► stop aluminium, PC
MATERIAL ► aluminum alloy, PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, PC



do 160lm/W

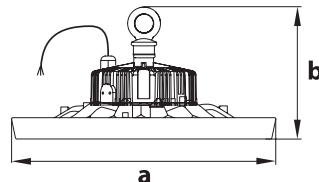


DALI



Instrukcja MS / RF
MS / RF manual

	a	b
HBP3-100A: Ø235	Ø235	110
HBP3-100D: Ø270	Ø270	115
HBP3-150: Ø270	Ø270	115
HBP3-200: Ø305	Ø305	115
HBP3-240: Ø340	Ø340	124



Opcjonalne uchwyty do montażu ściennego
Optional brackets for wall montage
C85-UM-HB-M10



wymienne soczewki 120° / 90°



radiator odprowadzający ciepło



uchwyt M10 do montażu wiszanego



grawerowana tabliczka znamionowa



zewnętrzny zasilacz



certyfikat PZH

BEMKO	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	P _{ON} moc [W]	strumień świetlny (wydajność)	strumień z LED
kod	EAN					
C85-HBP3-100D-090BL	5900280968029	1	4 000	100	16 000lm (160lm/W)	19 100lm
C85-HBP3-150D-090BL	5900280968036	1	4 000	150	24 000lm (160lm/W)	28 600lm
C85-HBP3-200D-090BL	5900280968043	1	4 000	200	32 000lm (160lm/W)	38 100lm
C85-HBP3-240D-090BL	5900280968050	1	4 000	240	38 400lm (155lm/W)	45 700lm
C85-HBP3-100A-120BL	5900280963505	1	4 000	100	16 000lm (160lm/W)	19 100lm
C85-HBP3-150A-120BL	5900280963512	1	4 000	150	24 000lm (160lm/W)	28 600lm
C85-HBP3-200A-120BL	5900280963529	1	4 000	200	32 000lm (160lm/W)	38 100lm
C85-HBP3-240A-120BL	5900280963536	1	4 000	240	38 400lm (155lm/W)	45 700lm
C85-MS-HBP3	5900280975690	1				
C85-RF-HBP3	5900280975706	1				

MIKROFALOWY CZUJNIK RUCHU I ZMIERZCHU DO OPRAW HBP3-xxxxA
PILOT RF DO OPRAW HBP3-xxxxA Z MIKROFALOWYM CZUJNIKIEM RUCHU

Gwarancja w zależności od warunków pracy | max. 12h/dobę - 5 lat gwarancji, 24h/dobę - 3 lata gwarancji

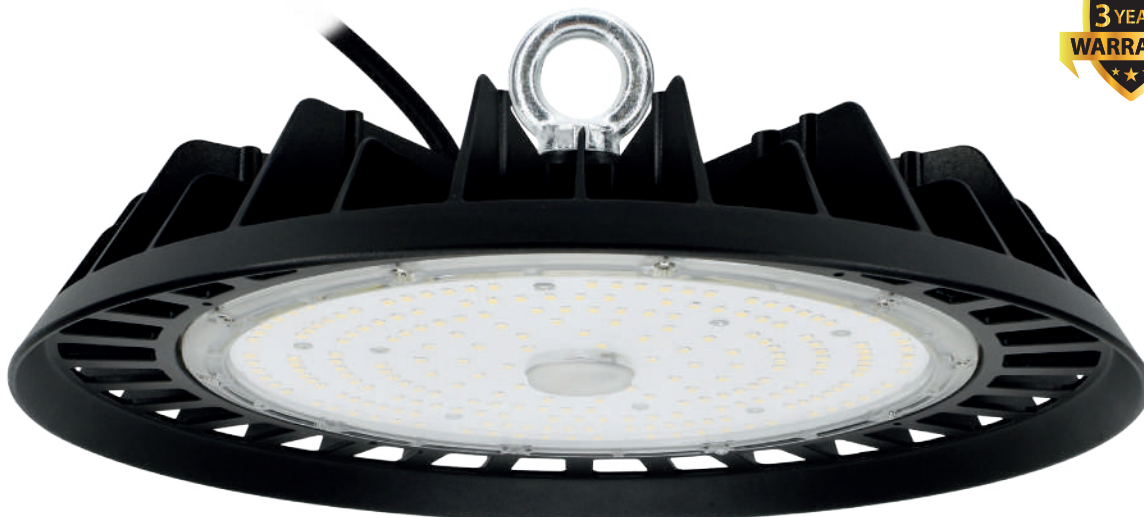
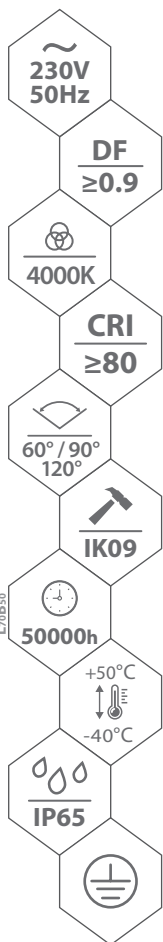
www.bemko.eu

HBV2 VOYAGER

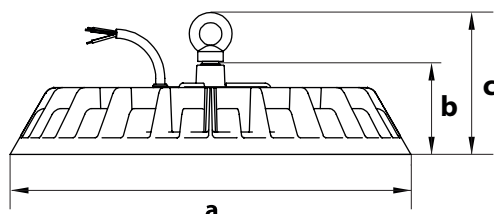
HIGHBAY LED
HIGHBAY LICHT LED

MATERIAŁ ► stop aluminium, PC
MATERIAL ► aluminum alloy, PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, PC

NOWOŚĆ



[mm]	a	b	c
HBV2-100:	Ø280	76	124
HBV2-150:	Ø320	78	126
HBV2-200:	Ø360	80	128



Opcjonalne uchwyty do montażu ściennego
Optional brackets for wall montage
C85-UM-HB-M10



wysokowydajne źródła światła w klasie energetycznej C



wymienne soczewki 60° / 90° / 120°



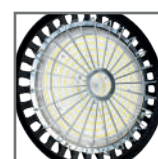
niezawodny układ zasilania



uchwyt M10 do montażu zwieszanego



długość przewodu: 50cm (±10%)



C85-SSNET
opcjonalna siatka ochronna



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm] (wydajność)	kąt świecenia
C85-HBV2-100-4K-060BL	5900280978950	1	4000	100	14 000 (140lm/W)	60°
C85-HBV2-100-4K-090BL	5900280978967	1	4000	100	14 000 (140lm/W)	90°
C85-HBV2-100-4K-120BL	5900280975638	1	4000	100	14 000 (140lm/W)	120°
C85-HBV2-150-4K-060BL	5900280978974	1	4000	150	21 000 (140lm/W)	60°
C85-HBV2-150-4K-090BL	5900280978981	1	4000	150	21 000 (140lm/W)	90°
C85-HBV2-150-4K-120BL	5900280975645	1	4000	150	21 000 (140lm/W)	120°
C85-HBV2-200-4K-060BL	5900280978998	1	4000	200	28 000 (140lm/W)	60°
C85-HBV2-200-4K-090BL	5900280979001	1	4000	200	28 000 (140lm/W)	90°
C85-HBV2-200-4K-120BL	5900280975652	1	4000	200	28 000 (140lm/W)	120°

OPRAWA HIGHBAY LED

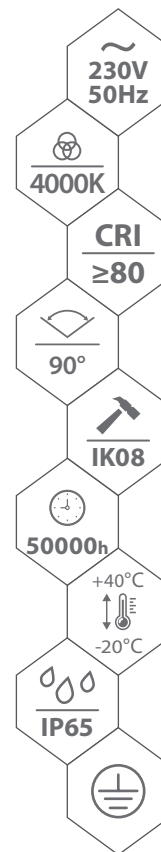


HIGHBAY LED
HIGHBAY LICHT LED

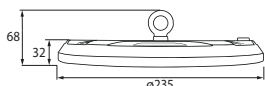
HBG GAMPER

MATERIAL ► stop aluminium, PC
MATERIAL ► aluminum alloy, PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, PC

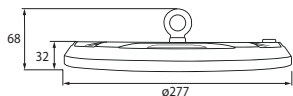
NOWOŚĆ



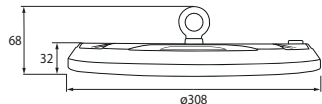
► HBG-100W



► HBG-150W



► HBG-200W



Opcjonalne uchwyty do montażu ściennego
Optional brackets for wall montage
C85-UM-HB-M10



źródło światła o podwyższonej trwałości



obudowa z radiatorem odprowadzającym ciepło



uchwyt M10 do montażu zwieszanego

KAFLER

EAN



P_{ON}



kod

EAN

opakowanie

barwa światła [K]

moc [W]

strumień świetlny [lm]
(wydajność)

kąt świecenia

C85-HBG-100W-840-090DG

5900280983558

1/10

4000

100

10 000 (100lm/W)

90°

C85-HBG-150W-840-090DG

5900280983565

1/10

4000

150

15 000 (100lm/W)

90°

C85-HBG-200W-840-090DG

5900280983572

1/10

4000

200

20 000 (100lm/W)

90°



UM-HB-M10



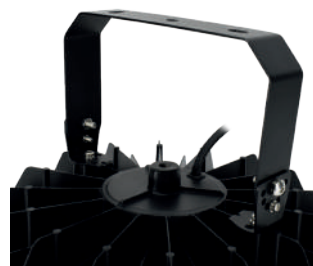
UM-HBP3



UM-HBU3



UM-HBV2



kod

C85-UM-HB-M10
C85-UM-HBP3-100
C85-UM-HBP3-150
C85-UM-HBP3-200
C85-UM-HBP3-240
C85-UM-HBU3-150
C85-UM-HBU3-200
C85-UM-HBV2-100
C85-UM-HBV2-200



EAN

5900280982735
5900280975713
5900280975720
5900280975737
5900280975744
5900280966391
5900280966407
5900280975669
5900280975683



opis

UNIWERSALNY NATYNKOWY UCHWYT MONTAŻOWY Z OTWOREM M10
UCHWYT MONTAŻOWY DO OPRAWY HBP3 100W
UCHWYT MONTAŻOWY DO OPRAWY HBP3 150W
UCHWYT MONTAŻOWY DO OPRAWY HBP3 200W
UCHWYT MONTAŻOWY DO OPRAWY HBP3 240W
UCHWYT MONTAŻOWY DO OPRAWY HBU3 150W
UCHWYT MONTAŻOWY DO OPRAWY HBU3 200W
UCHWYT MONTAŻOWY DO OPRAWY HBV2 100W
UCHWYT MONTAŻOWY DO OPRAWY HBV2 200W



kompatybilne oprawy

HBV2, HBP3, HBU2, HBG
HBP3-100
HBP3-150
HBP3-200
HBP3-240
HBU3-150
HBU3-200
HBV2-100
HBV2-200



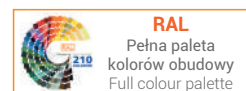
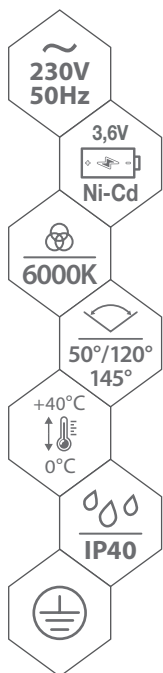
OPRAWY AWARYJNE

EMERGENCY LUMINAIRES
NOTLEUCHTEN

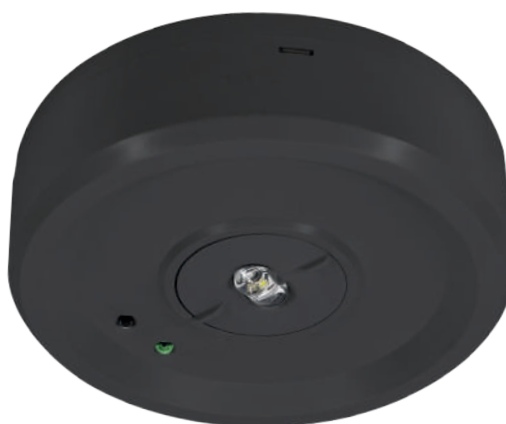
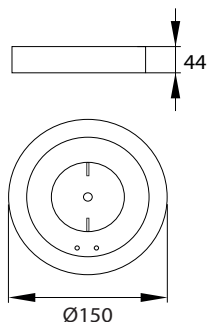
SKL SKALER - R

EMERGENCY LUMINAIRE
NOTLEUCHTE

MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC



SYSTEM AUTOTESTU



145°/55° SC - soczewka korytarzowa



50° SO - soczewka skupiająca



120° SX - bez soczewki



obudowa wykonana z poliwęglanu



Świadectwo dopuszczenia nr 3856/2019



kod

C91-SKL-R-3SC-AT1H-CNBOP
C91-SKL-R-3SC-AT2H-CNBOP
C91-SKL-R-3SC-AT3H-CNBOP
C91-SKL-R-3SC-AW1H-CNBOP
C91-SKL-R-3SO-AT1H-CNBOP
C91-SKL-R-3SO-AT2H-CNBOP
C91-SKL-R-3SO-AT3H-CNBOP
C91-SKL-R-3SO-AW1H-CNBOP
C91-SKL-R-3SX-AT1H-CNBOP
C91-SKL-R-3SX-AT2H-CNBOP
C91-SKL-R-3SX-AT3H-CNBOP
C91-SKL-R-3SX-AW1H-CNBOP



EAN

5900280978806
5900280978745
5900280939579
5900280978868
5900280978820
5900280978769
5900280939586
5900280978882
5900280978813
5900280978752
5900280939593
5900280978875



typ soczewki

SC
SC
SC
SC
SO
SO
SO
SO
SX
SX
SX
SX



moc [W]

3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3



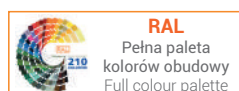
typ / czas pracy

autotest / 1h
autotest / 2h
autotest / 3h
test ręczny / 1h
autotest / 1h
autotest / 2h
autotest / 3h
test ręczny / 1h
autotest / 1h
autotest / 2h
autotest / 3h
test ręczny / 1h

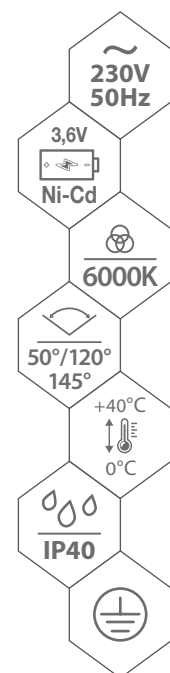
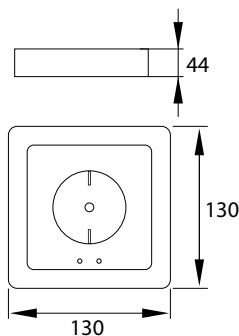
EMERGENCY LUMINAIRE
NOTLEUCHTE

SKL SKALER - S

MATERIAL ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
MATERIAL ▶ PC



SYSTEM AUTOTESTU



145°/55° SC - soczewka korytarzowa



50° SO - soczewka skupiająca



120° SX - bez soczewki



obudowa wykonana z poliwęglanu



świadczenie dopuszczenia nr 3856/2019



kod

C91-SKL-S-3SC-AT1H-CNBOP
C91-SKL-S-3SC-AT2H-CNBOP
C91-SKL-S-3SC-AT3H-CNBOP
C91-SKL-S-3SC-AW1H-CNBOP
C91-SKL-S-3SO-AT1H-CNBOP
C91-SKL-S-3SO-AT2H-CNBOP
C91-SKL-S-3SO-AT3H-CNBOP
C91-SKL-S-3SO-AW1H-CNBOP
C91-SKL-S-3SX-AT1H-CNBOP
C91-SKL-S-3SX-AT2H-CNBOP
C91-SKL-S-3SX-AT3H-CNBOP
C91-SKL-S-3SX-AW1H-CNBOP



EAN

5900280978776
5900280978714
5900280939548
5900280978837
5900280978790
5900280978738
5900280939555
5900280978851
5900280978783
5900280978721
5900280939562
5900280978844



typ soczewki

SC
SC
SC
SC
SO
SO
SO
SO
SX
SX
SX
SX



moc [W]

3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3
3



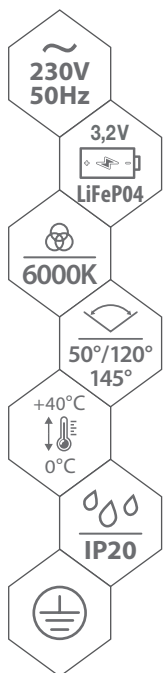
typ / czas pracy

autotest / 1h
autotest / 2h
autotest / 3h
test ręczny / 1h
autotest / 1h
autotest / 2h
autotest / 3h
test ręczny / 1h
autotest / 1h
autotest / 2h
autotest / 3h
test ręczny / 1h

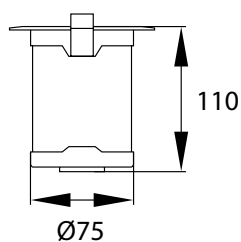
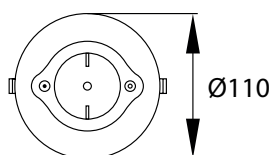
TLR TOLER

EMERGENCY LUMINAIRE
NOTLEUCHTE

MATERIAL ► stop aluminium, PC
MATERIAL ► aluminum alloy, PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, PC



SYSTEM AUTOTESTU



145°/55° SC - soczewka korytarzowa



50° SO - soczewka skupiająca



120° SX - bez soczewki



wbudowany zasilacz



obudowa wykonana z poliwęglanu i aluminium



świadczenie dopuszczenia nr 4064/2020



kod

C91-TLR-3SC-AT2H-CNBOP
C91-TLR-3SO-AT2H-CNBOP
C91-TLR-3SX-AT2H-CNBOP
C91-TLR-3SC-AT3H-CNBOP
C91-TLR-3SO-AT3H-CNBOP
C91-TLR-3SX-AT3H-CNBOP



EAN

5900280952721
5900280952745
5900280952769
5900280952738
5900280952752
5900280952776



opakowanie

1
1
1
1
1
1



typ soczewki

SC
SO
SX
SC
SO
SX



moc w trybie włączenia [W]

3
3
3
3
3
3



pojemność akumulatora [mAh]

1500
1500
1500
3000
3000
3000

OPRAWA EWAKUACYJNA



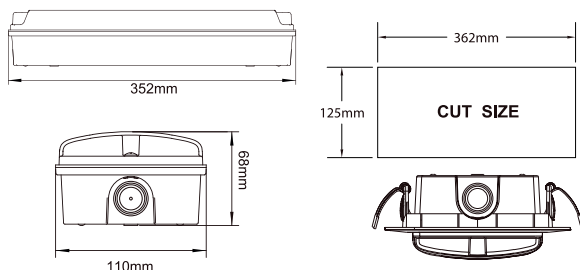
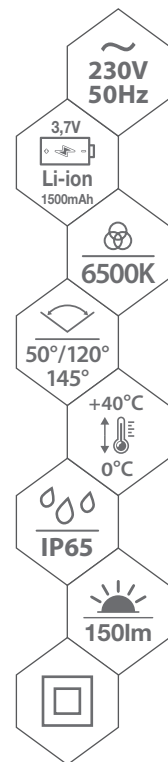
EMERGENCY LUMINAIRE
NOTLEUCHE

GLR GALER

MATERIAL ► stop aluminium, PC
MATERIAL ► aluminum alloy, PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, PC



DOSTĘPNE PIKTOGRAMY:



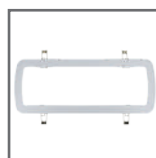
2 tryby pracy:
NM - awaryjny
M - sieciowo-awaryjny



przycisk kontrolny TEST



czas pracy awaryjnej >3h



dostępny zestaw montażowy podtynkowy



C95-GLR-PKT-EX-
piktogram EXIT



3 piktogramy w zestawie



kod

C90-GLR-3ZP-MT3H-CNBOP

C90-GLR-3ZP-AT3H-CNBOP

C95-GLR-PKT-EXT

C95-GLR-PKT-ZMP



EAN

5900280968098

5900280972828

5900280965745

5900280965752



opakowanie

1/100

1/12

-

-



czas pracy awaryjnej [h]

> 3

> 3

PIKTOGRAM "EXIT"

ZESTAW MONTAŻOWY - PODTYNKOWY

P_{ON}

moc [W]

3.5

3.5



wymiary

352x110x68mm

352x110x68mm

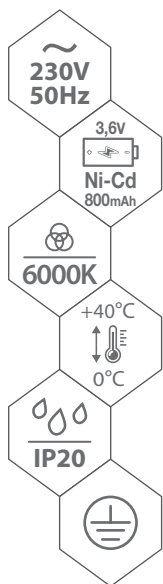
-

362x125mm (otwór montaż.)

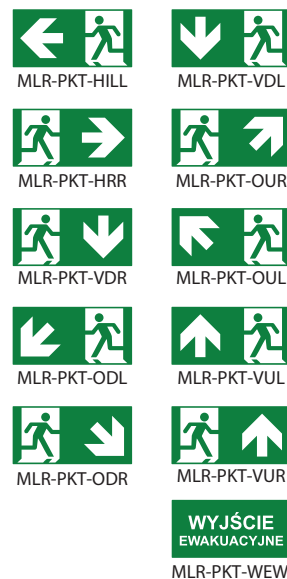
MLR MALER

EMERGENCY LUMINAIRE
NOTLEUCHTE

MATERIAL ► PC, AKRYL
MATERIAL ► PC, ACRYLIC
MATERIAL ► PC, ACRYL



DOSTĘPNE PIKTOGRAMY:



MONTAŻ PODTYNKOWY
MLR-ZMP-A



MONTAŻ FLAGOWY
MLR-ZMS-F



MONTAŻ NA LINKACH
MLR-ZML-B05



MONTAŻ NAŚCIENNY
MLR-ZMS-N



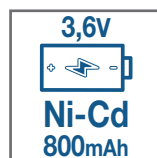
SYSTEM AUTOTESTU



funkcja autotestu



praca w trybie:
A – awaryjnym
SA – sieciowo-awaryjnym



akumulator: 3.6V
Ni-Cd 800 mAh



świadczenie dopuszczenia
nr 3938/2020



kod	EAN
C91-MLR-2NT-AT3H-CNBOP	5900280945716
C91-MLR-ZMP-A	5900280953919
C91-MLR-ZMS-F	5900280953896
C91-MLR-ZML-B05	5900280953926
C91-MLR-ZMS-N	5900280953902

opakowanie
1/100
1
1
1
1

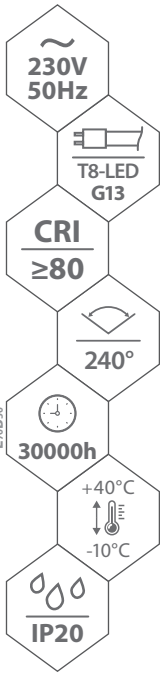
czas pracy awaryjnej [h]	moc [W]
3	2
ZESTAW MONTAŻOWY - PODTYNKOWY	-
ZESTAW MONTAŻOWY - FLAGOWY	-
ZESTAW MONTAŻOWY - LINKA STANDARD	0.5m
ZESTAW MONTAŻOWY - NAŚCIENNY	-

wymiary
345x212x40mm
-
0.5m
-

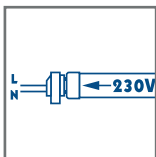
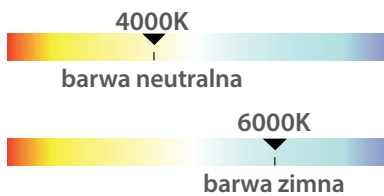


ŹRÓDŁA ŚWIATŁA

LIGHT SOURCES
LICHTQUELLE



do 160lm/W



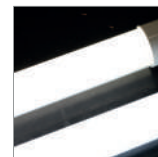
zasilanie jednostronne



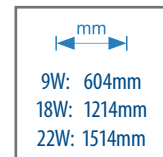
trzonek G13



szkło w kolorze mlecznym



diody LED o zwiększonej wydajności



długość tuby led



kod



EAN



opakowanie



barwa światła [K]



moc [W]



strumień świetlny [lm]



klasa energetyczna

D89-HL-T8-LED060-ZJM-4K	5900280918543	25	4000	9	1440	C
D89-HL-T8-LED060-ZJM-6K	5900280929167	25	6000	9	1440	C
D89-HL-T8-LED120-ZJM-4K	5900280929174	25	4000	18	2880	C
D89-HL-T8-LED120-ZJM-6K	5900280929181	25	6000	18	2880	C
D89-HL-T8-LED150-ZJM-4K	5900280932013	25	4000	22	3520	C
D89-HL-T8-LED150-ZJM-6K	5900280912886	25	6000	22	3520	C

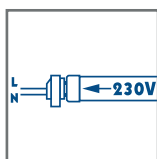
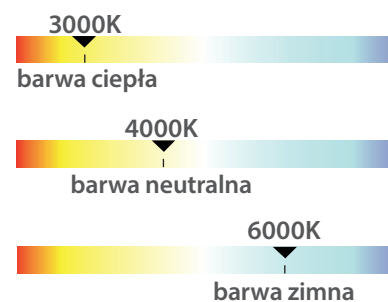
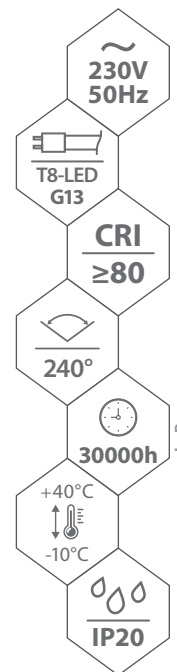
* w zależności od warunków pracy, 3 lat gwarancji nawet przy pracy 12h/dobę

TUBA LED

LED TUBE
LED-TUBE



T8-LED



zasilanie jednostronne



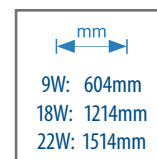
trzonek G13



szkło w kolorze mlecznym



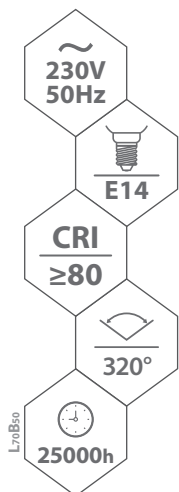
bezpieczny sposób pakowania



długość tuby led

				P_{ON}		
kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	klasa energetyczna
D89-T8-LED060-ZJM-3K-25	5900280930965	25	3000	9	920	F
D89-T8-LED060-ZJM-4K-25	5900280904935	25	4000	9	920	F
D89-T8-LED060-ZJM-6K-25	5900280914071	25	6000	9	920	F
D89-T8-LED120-ZJM-3K-25	5900280930989	25	3000	18	1850	F
D89-T8-LED120-ZJM-4K-25	5900280904942	25	4000	18	1850	F
D89-T8-LED120-ZJM-6K-25	5900280914095	25	6000	18	1850	F
D89-T8-LED150-ZJM-3K-25	5900280931009	25	3000	22	2350	F
D89-T8-LED150-ZJM-4K-25	5900280913319	25	4000	22	2350	F
D89-T8-LED150-ZJM-6K-25	5900280914118	25	6000	22	2350	F

* w zależności od warunków pracy, 3 lat gwarancji nawet przy pracy 12h/dobę

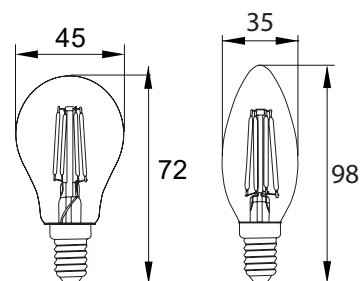
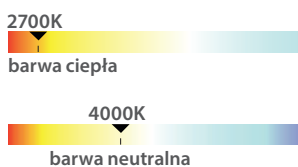


NOWOŚĆ



► FLB-E14-C35

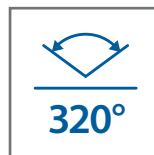
► FLB-E14-G45



trzonek E14



bańka wykonana ze szkła



szeroki kąt rozsyłu światła 320°



kod

D86-FLB-E14-C35-040-2K
D86-FLB-E14-C35-040-4K
D86-FLB-E14-C35-060-2K
D86-FLB-E14-C35-060-4K
D86-FLB-E14-G45-060-2K
D86-FLB-E14-G45-060-4K



EAN

5900280973771
5900280973788
5900280973658
5900280973665
5900280988409
5900280988416



opakowanie

1/100
1/100
1/100
1/100
1/100
1/100



barwa światła [K]

2700
4000
2700
4000
2700
4000



moc [W]

4
4
6
6
6
6



strumień świetlny [lm]

440
470
700
750
700
750



klasa energetyczna

E
E
E
E
E
E

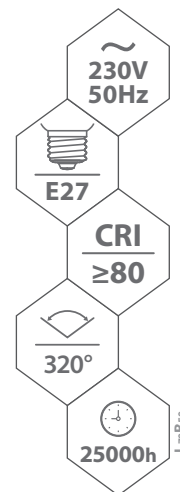
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA FILAMENT LED INSIDE

BEMKO

FILAMENT LED LIGHT SOURCE
FILAMENT-LED-LICHTQUELLE

FLB-E27

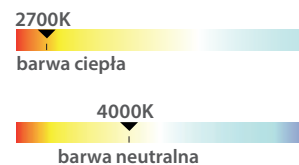
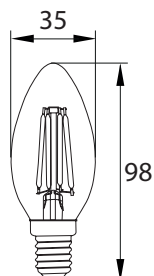
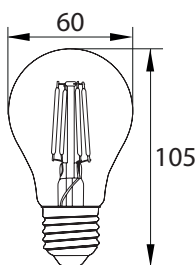
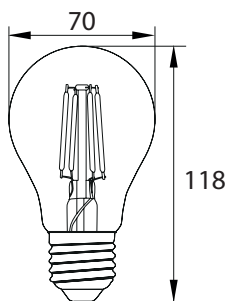
NOWOŚĆ



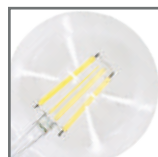
► FLB-E27-A70

► FLB-E27-A60

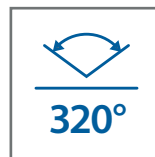
► FLB-E27-C35



trzonek E27



bańka wykonana ze szkła



szeroki kąt rozsyłu światła 320°



kod

D86-FLB-E27-C35-060-2K
D86-FLB-E27-C35-060-4K
D86-FLB-E27-A60-075-2K
D86-FLB-E27-A60-075-4K
D86-FLB-E27-A60-120-2K
D86-FLB-E27-A60-120-4K
D86-FLB-E27-A70-160-2K
D86-FLB-E27-A70-160-4K



EAN

5900280988386
5900280988393
5900280973696
5900280973702
5900280973719
5900280973726
5900280973733
5900280973740



opakowanie

1/100
1/100
1/100
1/100
1/100
1/100
1/50
1/50



barwa światła [K]

2700
4000
2700
4000
2700
4000
2700
4000

P_{ON}

moc [W]

6
6
7.5
7.5
12
12
16
16



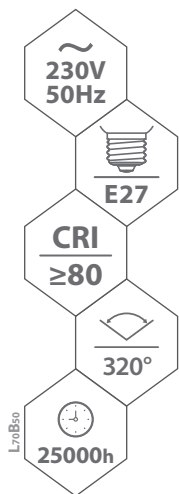
strumień świetlny [lm]

700
750
950
1055
1600
1700
2400
2500

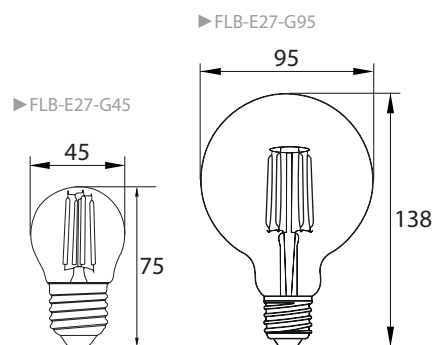
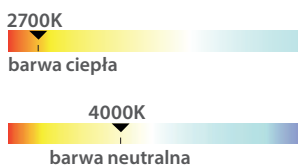


klasa energetyczna

E
D
E
D
E
D
D
D



NOWOŚĆ



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	klasa energetyczna
D86-FLB-E27-G45-040-2K	5900280974013	1/100	2700	4	440	E
D86-FLB-E27-G45-040-4K	5900280974020	1/100	4000	4	470	E
D86-FLB-E27-G45-060-2K	5900280973672	1/100	2700	6	700	E
D86-FLB-E27-G45-060-4K	5900280973689	1/100	4000	6	750	E
D86-FLB-E27-G95-110-2K	5900280974037	1/50	2700	11	1500	D
D86-FLB-E27-G95-110-4K	5900280974044	1/50	4000	11	1550	D

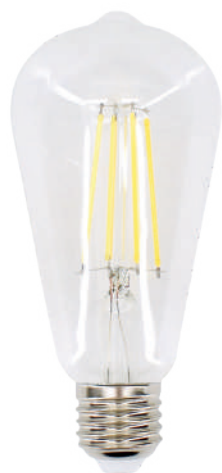
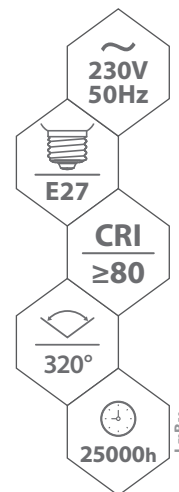
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA FILAMENT LED INSIDE

BEMKO

FILAMENT LED LIGHT SOURCE
FILAMENT-LED-LICHTQUELLE

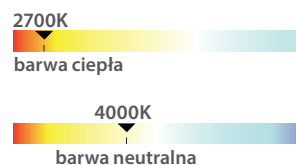
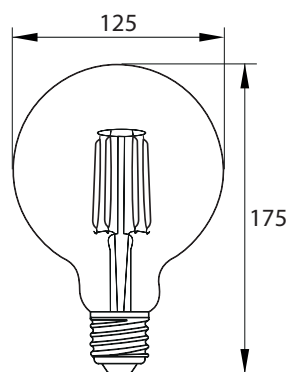
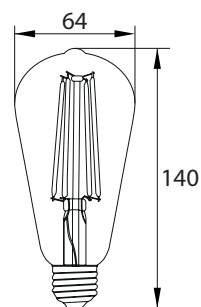
FLB-E27

NOWOŚĆ

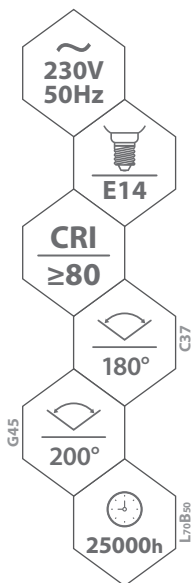


► FLB-E27-G125

► FLB-E27-ST64



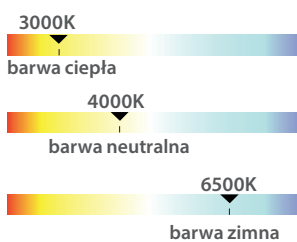
				P_{ON}		
kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	klasa energetyczna
D86-FLB-E27-G125-110-2K	5900280974051	1/20	2700	11	1500	D
D86-FLB-E27-G125-110-4K	5900280974068	1/20	4000	11	1550	D
D86-FLB-E27-ST64-070-2K	5900280973757	1/50	2700	7	950	D
D86-FLB-E27-ST64-070-4K	5900280973764	1/50	4000	7	1055	D



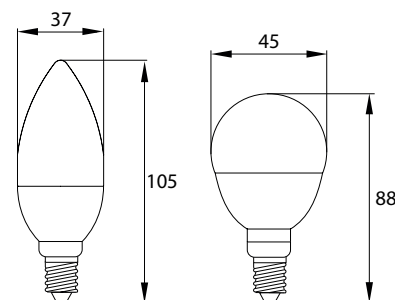
SLB-E14-C45



SLB-E14-G45



SAMSUNG LED inside



trzonek E14



korpus i klosz z tworzywa sztucznego



klosz mleczny



kod

D84-SLB-E14-C37-075-3K
D84-SLB-E14-C37-075-4K
D84-SLB-E14-C37-075-6K
D84-SLB-E14-G45-075-3K
D84-SLB-E14-G45-075-4K
D84-SLB-E14-G45-075-6K



EAN

5900280949479
5900280949486
5900280969293
5900280949493
5900280949509
5900280969309



opakowanie

1/10/100
1/10/100
1/10/100
1/10/100
1/10/100
1/10/100



barwa światła [K]

3000
4000
6500
3000
4000
6500



moc [W]

7.5
7.5
7.5
7.5
7.5
7.5



strumień świetlny [lm]

720
740
740
720
740
740



klasa energetyczna

F
F
F
F
F
F

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA SAMSUNG LED INSIDE



LED LIGHT SOURCE
LED-LICHTQUELLE

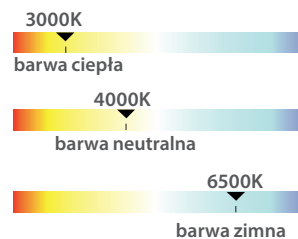
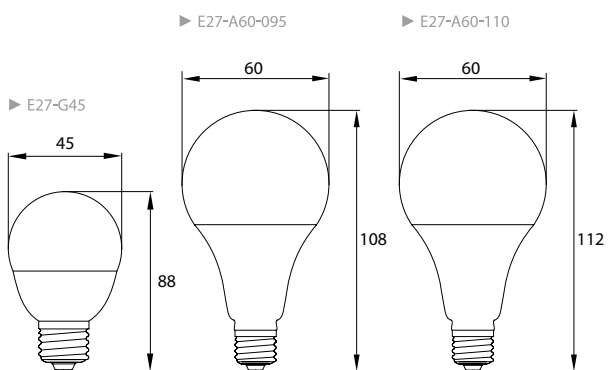
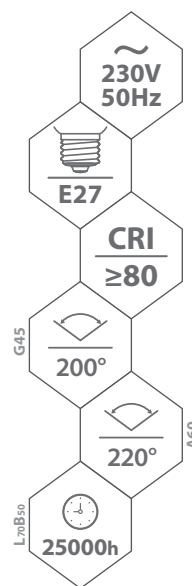
SLB-E27



SLB-E27-G45



SLB-E27-A60



SAMSUNG LED inside



trzonek E27

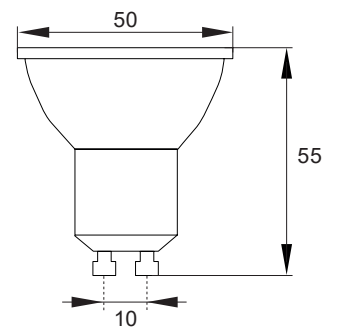
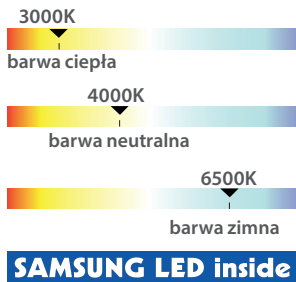
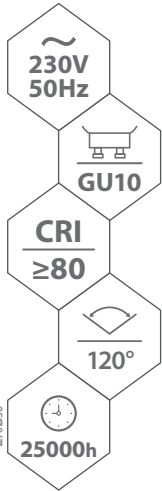


korpus i klosz
z tworzywa sztucznego



klosz mleczny

				P_{ON}		
kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	klasa energetyczna
D84-SLB-E27-G45-075-3K	5900280949554	1/10/100	3000	7.5	720	F
D84-SLB-E27-G45-075-4K	5900280949561	1/10/100	4000	7.5	740	F
D84-SLB-E27-G45-075-6K	5900280969330	1/10/100	6500	7.5	760	F
D84-SLB-E27-A60-095-3K	5900280949516	1/10/100	3000	9.5	880	F
D84-SLB-E27-A60-095-4K	5900280949523	1/10/100	4000	9.5	900	F
D84-SLB-E27-A60-095-6K	5900280969316	1/10/100	6500	9.5	900	F
D84-SLB-E27-A60-110-3K	5900280949530	1/10/100	3000	11	1055	F
D84-SLB-E27-A60-110-4K	5900280949547	1/10/100	4000	11	1090	F
D84-SLB-E27-A60-110-6K	5900280969323	1/10/100	6500	11	1090	F
D84-SLB-E27-A65-200-3K	5900280971890	1/10/100	3000	20	2300	E
D84-SLB-E27-A65-200-4K	5900280971906	1/10/100	4000	20	2400	E
D84-SLB-E27-A65-200-6K	5900280971913	1/10/100	6500	20	2500	E



trzonek GU10



mleczny klosz



obudowa z tworzywa sztucznego



kod

D84-SLB-GU10-APM-050-3K
D84-SLB-GU10-APM-050-4K
D84-SLB-GU10-APM-050-6K
D84-SLB-GU10-APM-080-3K
D84-SLB-GU10-APM-080-4K
D84-SLB-GU10-APM-080-6K



EAN

5900280961747
5900280961754
5900280969354
5900280949578
5900280949585
5900280969347



opakowanie

1/100
1/100
1/10/100
1/10/100
1/10/100
1/10/100



barwa światła [K]

3000
4000
6500
3000
4000
6500

P_{ON}

moc [W]

5
5
5
8
8
8



strumień świetlny [lm]

450
460
470
720
740
760



klasa energetyczna

E
E
E
E
E
E

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA Z CZUJNIKIEM RUCHU

BEMKO

LED LIGHT SOURCE WITH MOTION SENSOR
LICHTQUELLE MIT BEWEGUNGSSENSOR

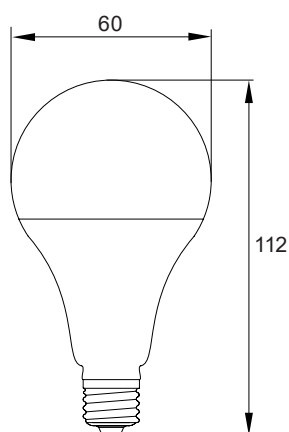
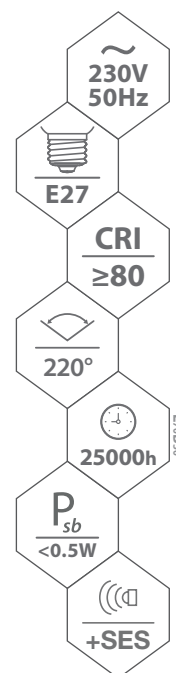
SLB-E27-MS

NOWOŚĆ



Zastosowanie:

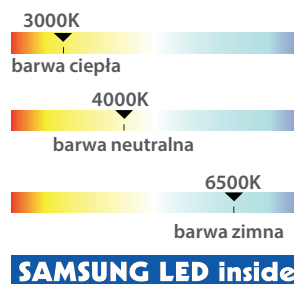
- klatki schodowe
- korytarze
- słupki ogrodowe
- oświetlenie drzwi wejściowych



WYSOKA WYDAJNOŚĆ ŚWIETLNA

11W

do 100lm/W



trzonek E27



mikrofalowy czujnik ruchu załącza się przy natężeniu <math><20lx</math>

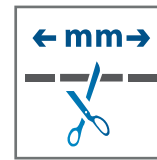
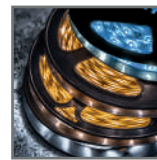
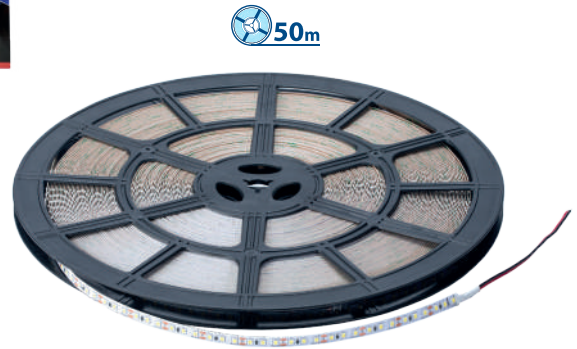
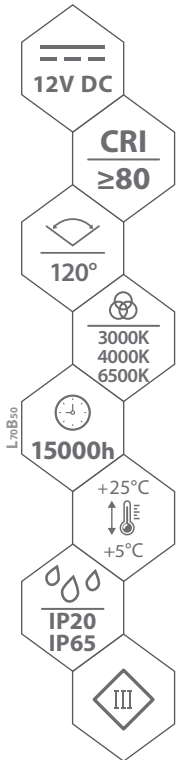


obudowa z tworzywa sztucznego



zasięg detekcji: 180° max. 5m
czas zadziałania: 30-50sek.

BEMKO	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	P_{ON}	strumień świetlny [lm]	klasa energetyczna
kod	EAN			[W]		
D84-SLB-E27-A60-110-3K-MS	5900280966315	1/100	3000	11	1055	F
D84-SLB-E27-A60-110-4K-MS	5900280966339	1/100	4000	11	1055	F
D84-SLB-E27-A60-110-6K-MS	5900280971975	1/100	6500	11	1090	F



różnorodność modeli

możliwość cięcia
co 25mm lub 50mm

wodoszczelna osłona



kod

EAN

barwa światła [K]

pobór mocy [W]

strumień świetlny [lm]

długość [m]

klasa energetyczna

D87-LS-2835-3000-IP20-AWW

5900280940322

biała ciepła

4.8

600

50

G

D87-LS-2835-3000-IP20-ANW

5900280940933

biała neutralna

4.8

620

50

G

D87-LS-2835-3000-IP20-ACW

5900280940940

biała zimna

4.8

640

50

G

D87-LS-2835-300-IP20-AWW

5900280930286

biała ciepła

4.8

450

5

G

D87-LS-2835-300-IP20-ANW

5900280940544

biała neutralna

4.8

470

5

G

D87-LS-2835-300-IP20-ACW

5900280930279

biała zimna

4.8

490

5

G

D87-LS-2835-300-IP65-AWW

5900280930309

biała ciepła

4.8

440

5

G

D87-LS-2835-300-IP65-ANW

5900280944443

biała neutralna

4.8

450

5

G

D87-LS-2835-300-IP65-ACW

5900280930293

biała zimna

4.8

460

5

G

D87-LS-2835-6000-IP20-AWW

5900280936530

biała ciepła

9.2

870

50

G

D87-LS-2835-6000-IP20-ANW

5900280940926

biała neutralna

9.2

900

50

G

D87-LS-2835-6000-IP20-ACW

5900280934000

biała zimna

9.2

930

50

G

D87-LS-2835-600-IP20-AWW

5900280944405

biała ciepła

9.2

870

5

G

D87-LS-2835-600-IP20-ANW

5900280944399

biała neutralna

9.2

900

5

G

D87-LS-2835-600-IP20-ACW

5900280944382

biała zimna

9.2

930

5

G

D87-LS-2835-600-IP65-AWW

5900280944436

biała ciepła

9.2

810

5

G

D87-LS-2835-600-IP65-ANW

5900280944429

biała neutralna

9.2

840

5

G

D87-LS-2835-600-IP65-ACW

5900280944412

biała zimna

9.2

870

5

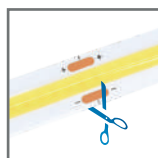
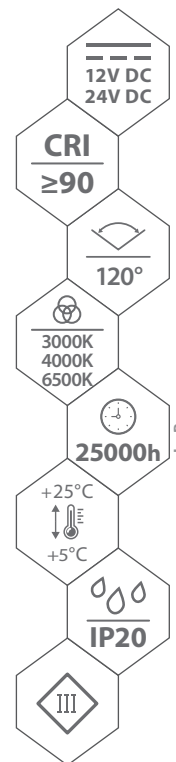
G

TAŚMA LED COB

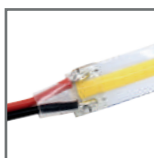
LED STRIP
LED-STREIFEN

LS-COB

NOWOŚĆ



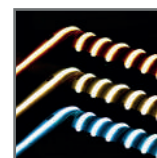
możliwość cięcia
co 25mm lub 50mm



przewody
przyłączeniowe



mocne i równomierne
światło 480 led/m



3 barwy światła



kod

D87-LS-COB-1600-IP20-AWW-12V
D87-LS-COB-1600-IP20-ANW-12V
D87-LS-COB-1600-IP20-ACW-12V
D87-LS-COB-2400-IP20-AWW-12V
D87-LS-COB-2400-IP20-ANW-12V
D87-LS-COB-2400-IP20-ACW-12V
D87-LS-COB-2400-IP20-AWW-24V
D87-LS-COB-2400-IP20-ANW-24V
D87-LS-COB-2400-IP20-ACW-24V
D87-LS-COB-24000-IP20-AWW-12V
D87-LS-COB-24000-IP20-ANW-12V
D87-LS-COB-24000-IP20-ACW-12V



EAN

5900280983732
5900280983749
5900280983756
5900280967770
5900280967763
5900280967756
5900280967800
5900280967794
5900280967787
5900280968647
5900280968630
5900280968623



barwa światła [K]

biała ciepła
biała neutralna
biała zimna
biała ciepła
biała neutralna
biała zimna
biała ciepła
biała neutralna
biała zimna
biała ciepła
biała neutralna
biała zimna



$P_{ON}/1m$

pobór mocy [W]
7
7
7
12
12
12
14
14
14
12
12
12



strumień świetlny [lm]

600
620
640
1020
1080
1100
1240
1260
1280
1020
1080
1100



długość [m]

5
5
5
5
5
5
5
5
5
50
50
50



klasa energetyczna

G
G
G
G
G
G
G
G
G
G
G
G



różnorodność modeli



możliwość cięcia co 5cm



silikon zapewniający szczelność



intensywne kolory



kod

D87-ZW-2835-300-IP20-ACW
D87-ZW-2835-300-IP20-ANW
D87-ZW-2835-300-IP20-AWW
D87-ZW-2835-300-IP65-ACW
D87-ZW-2835-300-IP65-ANW
D87-ZW-2835-300-IP65-AWW
D87-ZW-5050-300-IP20-RGB
D87-ZW-5050-300-IP65-RGB



EAN

5900280934260
5900280942203
5900280934284
5908311370001
5900280942210
5900280934291
5900280934246
5900280934253



barwa światła

biała zimna
biała neutralna
biała ciepła
biała zimna
biała neutralna
biała ciepła
multicolor
multicolor



moc [W]

24
24
24
24
24
24
72
72



opis

ZESTAW TAŚMA LED + ZASILACZ 12V
ZESTAW TAŚMA LED + ZASILACZ 12V
ZESTAW TAŚMA LED + ZASILACZ 12V
ZESTAW TAŚMA LED + ZASILACZ 12V
ZESTAW TAŚMA LED + ZASILACZ 12V
ZESTAW TAŚMA LED + ZASILACZ 12V
ZESTAW TAŚMA LED + ZASILACZ 12V + STEROWNIK
ZESTAW TAŚMA LED + ZASILACZ 12V + STEROWNIK

STEROWNIKI DO TAŚM LED

LED STRIP CONTROLLER
LED STREIFEN FAHRER

BEMKO

RF, IR



RF-PR4-MN



RF-PR4-RGBW



RF-SR1-MN



RF-SR1-RGBW



RF-SRP1-096-MN



IR-SRP-072-24-RGB



RF-PR4-MN - pokrętło ściemniania MONO



RF-PR4-RGBW - pokrętło wyboru koloru (16mln kolorów)



RF-PR4-RGBW - pokrętło ściemniania



RF-SRP1-096-MN - brelok z opcją ON/OFF i sterowania jasnością



IR-SRP-072-24-RGB - gniazdo podłączenia taśmy i odbiornik IR



kod

B44-RF-PR4-MN
B44-RF-PR4-RGBW
B44-RF-SR1-MN
B44-RF-SR1-RGBW
B44-RF-SRP1-096-MN
B44-RF-SRP1-RGBW
B44-IR-SRP-072-24-RGB



EAN

5900280933850
5900280933836
5900280933843
5900280933881
5900280933829
5900280933515
5900280933522



opis

pilot 4-strefowy mono
pilot 4-strefowy RGBW
sterownik mono
sterownik RGBW
sterownik mono z pilotem
sterownik RGBW z pilotem
sterownik RGB z pilotem



łącność

RF 2.4GHz
RF 2.4GHz
RF 2.4GHz
RF 2.4GHz
RF 2.4GHz
RF 2.4GHz
IR (podczerwień)



max. obciążenie sterownika [A]

-
-
10
10
8
10
6



napięcie pracy

DC 3V (3x AAA)
DC 3V (3x AAA)
DC 12 ÷ 24V
DC 12 ÷ 24V
DC 12 ÷ 24V
DC 12 ÷ 24V
DC 12V



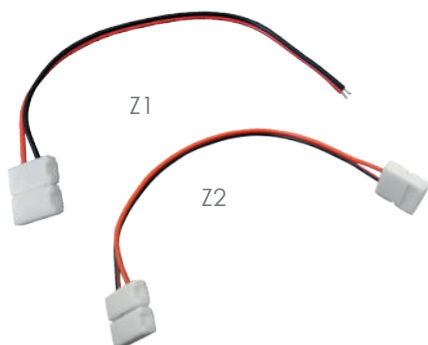
Z0-10-5050



Z0-10-5050-RGB

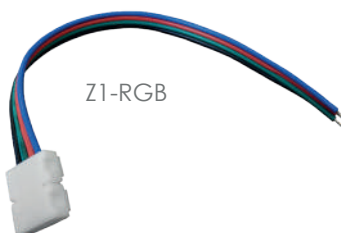


Z0-COB



Z1

Z2



Z1-RGB



Z2-RGB



Z1-COB



WDC-Z1



Z2-COB



napięcie pracy:
od 12 do 24V



złączki z przewodami
o długości ok. 14cm



dwa typy gniazd do taśm:
SMD3528 = 8mm
SMD5050 = 10mm



łącze zatraskowe



kod

B46-WDC-Z1
B46-Z0-08-3528
B46-Z0-10-5050
B46-Z0-10-5050-RGB
B46-Z1-08-3528
B46-Z1-10-5050
B46-Z1-10-5050-RGB
B46-Z2-08-3528
B46-Z2-10-5050
B46-Z2-10-5050-RGB
B46-Z0-08-COB
B46-Z1-08-COB
B46-Z2-08-COB



EAN

5900280933683
5900280933553
5900280933560
5900280933577
5900280933584
5900280933690
5900280933607
5900280933614
5900280933621
5900280933638
5900280968340
5900280968357
5900280968364



typ złączki

wtyk żeński z przewodem
samozaciskowa
samozaciskowa
samozaciskowa
1-stronna z przewodem
1-stronna z przewodem
1-stronna z przewodem
2-stronna z przewodem
2-stronna z przewodem
2-stronna z przewodem
2-stronna z przewodem
samozaciskowa
1-stronna z przewodem 15cm
2-stronna z przewodem 15cm



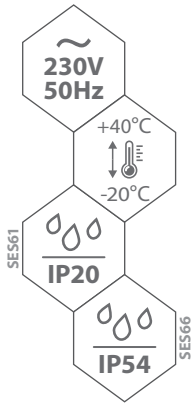
typ kompatybilnej taśmy LED

SMD3528/5050 - 8/10mm - mono
SMD3528 - 8mm - mono
SMD5050 - 10mm - mono
SMD5050 - 10mm - RGB
SMD3528 - 8mm - mono
SMD5050 - 10mm - mono
SMD5050 - 10mm - RGB
SMD3528 - 8mm - mono
SMD5050 - 10mm - mono
SMD5050 - 10mm - RGB
COB
COB
COB



AKCESORIA I PODZESPOŁY

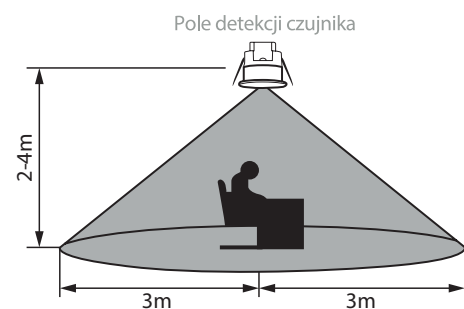
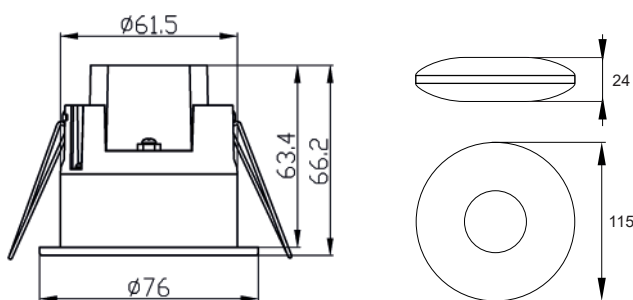
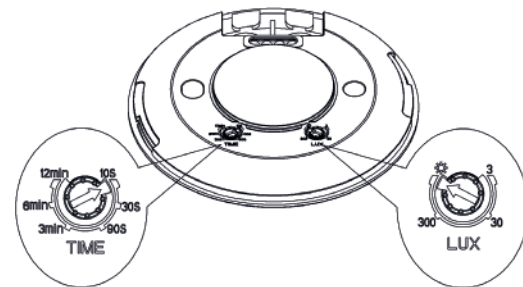
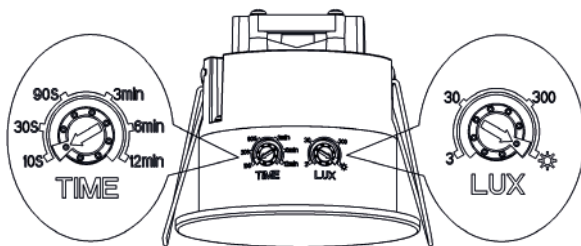
ACCESSORIES & COMPONENTS
ZUBEHÖR & KOMPONENTEN



SES66



SES61



kod

B54-SES61WH

B54-SES66WH



EAN

5900280984265

5900280984258



opakowanie

1/50

1/50



sposób regulacji

time / lux

time / lux



typ czujnika

mikrofalowy, natynkowy

obecności, podtynkowy



zakres detekcji

360° max. Ø6m

360° max. Ø6m



moc [W]
(żarówka / LED)

2000 / 1000

1200 / 600

CZUJNIK RUCHU

MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER



SES



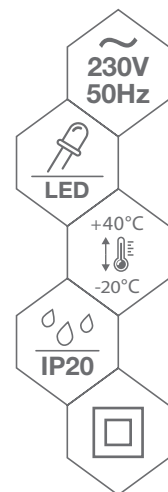
SES05WH



SES05BL-A



SES05BL-B

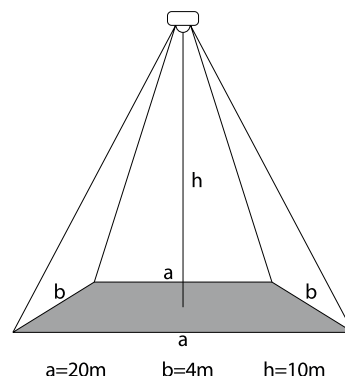


SES08WH

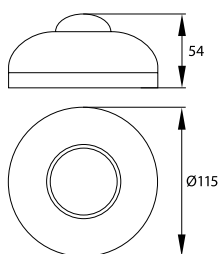


SES07WH
z funkcją obecności

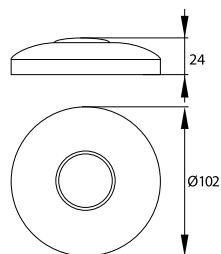
Pole detekcji czujnika SES08WH



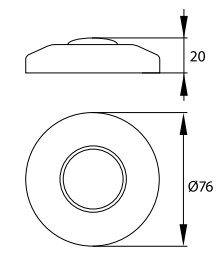
► SES05WH



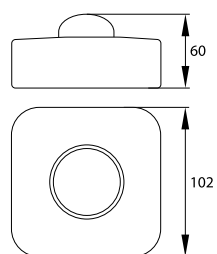
► SES05BL-A/05WH-A



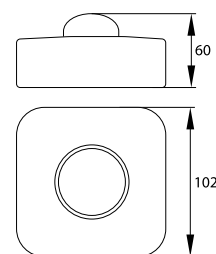
► SES05BL-B/05WH-B



► SES08WH



► SES07WH



regulacja czujnika



złącze przyłączeniowe



soczewka czujnika



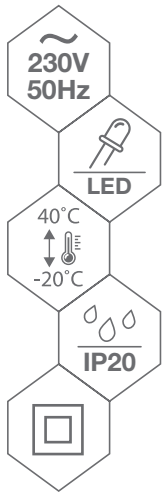
dostęp do pokręteł
regulacyjnych



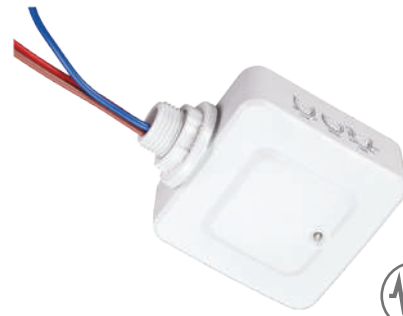
SES08WH - budowa soczewki
zapewnia prostokątny
kształt pola detekcji



kod	EAN	opakowanie	kolor	sposób regulacji	typ czujnika	zakres detekcji	P _{MAX} moc [W] (żarówce / CFL lub LED)
B50-SES05WH	5908311364192	1/50	biały	time / lux	PIR (podczerwień)	360° max. Ø6m	1200 / 300
B50-SES05WH-A	5900280914361	1/50	biały	time / lux	PIR (podczerwień)	360° max. Ø8m	800 / 400
B50-SES05BL-A	5900280933409	1/50	czarny	time / lux	PIR (podczerwień)	360° max. Ø8m	800 / 400
B50-SES05BL-B	5900280943286	1/50	czarny	time / lux	PIR (podczerwień)	360° max. Ø8m	400 / 200
B50-SES05WH-B	5900280943293	1/50	biały	time / lux	PIR (podczerwień)	360° max. Ø8m	400 / 200
B50-SES07WH	5900280911322	1/50	biały	time / lux	PIR (podczerwień)	360° max. Ø20m	2000 / 1000
B50-SES08WH	5900280918574	1/50	biały	time / lux	PIR (podczerwień)	360° 4m x 20m	2000 / 1000



SES60WH



SES68WH



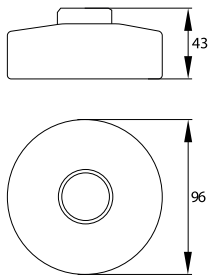
SES60WH-A



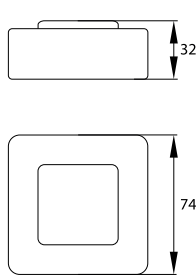
SES60BL-A



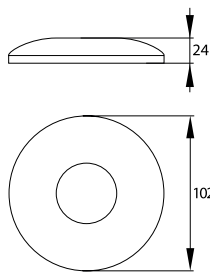
► SES60WH



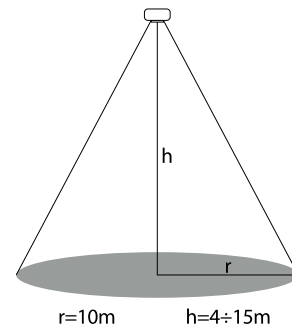
► SES68WH



► SES60BL-A/60WH-A



Pole detekcji czujnika SES68WH



SES60WH: złącze przyłączeniowe



SES60WH: regulacja czujnika po zdjęciu pokrywy



SES68WH: dławnica montażowa



SES68WH: regulacja czujnika



SES60WH: przepust przewodu przyłączeniowego



kod

B52-SES60WH
B52-SES60WH-A
B52-SES60BL-A
B62-SES68WH



EAN

5900280908674
5900280915764
5900280934208
5900280918598



opakowanie

1/100
1/50
1/50
1/50



kolor

biały
biały
czarny
biały



sposób regulacji

time / lux / sens
time / lux / sens
time / lux / sens
time / lux / sens



typ czujnika

mikrofalowy
mikrofalowy
mikrofalowy
mikrofalowy



zakres detekcji

360° max. 8m
360° max. 8m
360° max. 8m
360° max. 10m



P_{MAX}
moc [W]
(żarówce / CFL lub LED)

1200 / 300
800 / 300
800 / 300
1200 / 300

CZUJNIK RUCHU

MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER



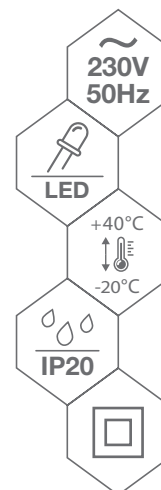
SES



SES04WH



SES04WH-A



SES64WH

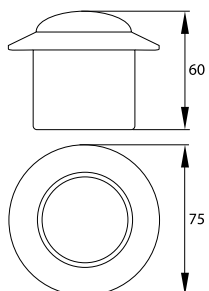


SES03WH

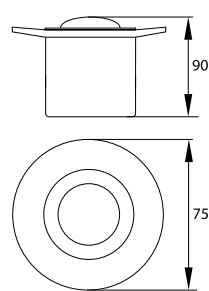


SES65WH

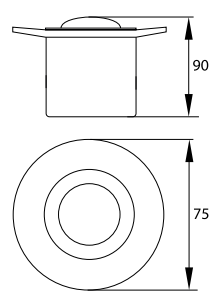
► SES04WH



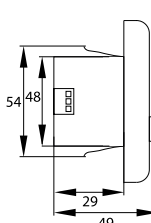
► SES04WH-A



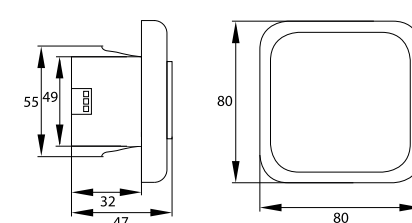
► SES64WH



► SES03WH



► SES65WH



SES03 - przełącznik trybu pracy



SES03 - soczewka czujnika



SES04WH-A regulacja czujnika



złącze przyłączeniowe



sprężyny montażowe



sprężyny montażowe



kod
B50-SES03WH
B50-SES04WH
B50-SES04WH-A
B52-SES64WH
B52-SES65WH

EAN
5900280904140
5900280901460
5900280914385
5900280921109
5900280914729

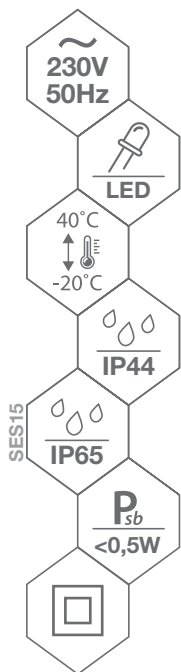
opakowanie
1/100
1/50
1/50
1/50
1/100

sposób regulacji
time / lux
time / lux
time / lux
time / lux / sens
time / lux / sens

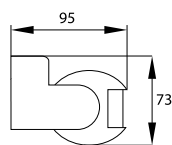
typ czujnika
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
mikrofalowy
mikrofalowy

zakres detekcji
160° max. 9m
360° max. 6m
360° max. 8m
360° max. 8m
180° max. 15m

moc [W] (żarówce / CFL lub LED)
500 / 200
1200 / 300
800 / 400
1200 / 300
1200 / 300

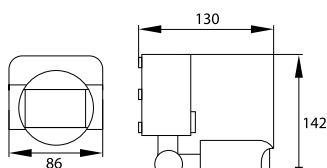


► SES09



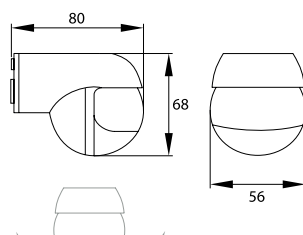
Regulacja:
Pionowa: 180°

► SES10



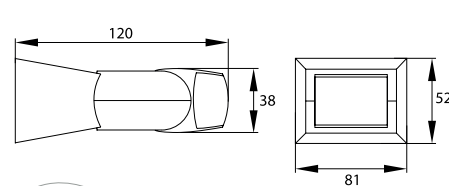
Regulacja:
Pozioma: 180°
Pionowa: 180°

► SES12-A



Regulacja:
Pozioma: 180°

► SES15



Regulacja:
Pionowa: 180°
Pozioma: 60°



SES09
regulacja czujnika



SES10
regulacja czujnika



SES12
regulacja czujnika



SES15
regulacja czujnika



kod
B50-SES09BL
B50-SES09WH
B50-SES10BL
B50-SES10WH
B50-SES12BL-A
B50-SES12WH-A
B50-SES15BL
B50-SES15WH

EAN
5908311361276
5908311361269
5908311361283
5908311361290
5900280914347
5900280914323
5900280908650
5900280908667

opakowanie
1/50
1/50
1/50
1/50
1/50
1/50
1/50
1/50

kolor
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały
czarny
biały

sposób regulacji
time / lux
time / lux
time / lux / sens
time / lux / sens
time / lux
time / lux
time / lux
time / lux

typ czujnika
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)

zakres detekcji
180°x 90°; max. 12m
180°x 90°; max. 12m
180°x 90°; max. 12m
180°x 90°; max. 12m
180°x 120°; max. 12m
180°x 120°; max. 12m
180°x 120°; max. 12m
180°x 120°; max. 12m

moc [W] (żarowe / CFL lub LED)
1200 / 300
1200 / 300
1200 / 300
1200 / 300
800 / 400
800 / 400
1200 / 300
1200 / 300

CZUJNIK RUCHU

MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER

BEMKO

SES



SES71WH



SES72WH



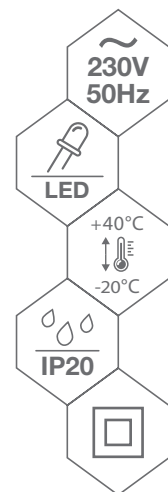
SES73WH



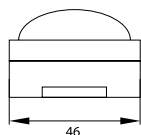
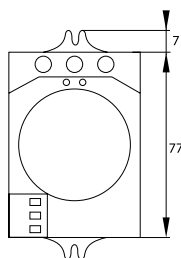
SES74WH



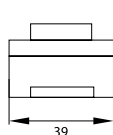
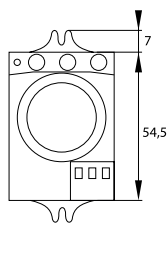
SES76WH



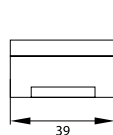
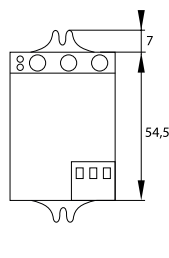
► SES71WH



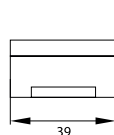
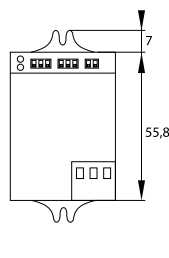
► SES72WH



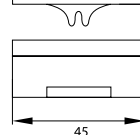
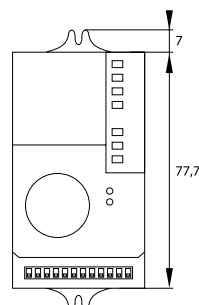
► SES73WH



► SES74WH



► SES76WH



SES71WH
regulacja potencjometrami
(czas od 10s do 12min)



SES72WH
regulacja potencjometrami
(czas od 10s do 12min)



SES73WH
regulacja potencjometrami
(czas od 10s do 12min)



SES74WH
regulacja skokowa



złącze przyłączeniowe



kod

B52-SES71WH
B52-SES72WH
B52-SES73WH
B52-SES74WH
B52-SES76WH



EAN

5900280902542
5900280908681
5900280908698
5900280908704
5900280913616



opakowanie

1/50
1/50
1/50
1/50
1/50



kolor

biały
biały
biały
biały
biały



sposób regulacji

time / lux / sens
time / lux / sens
time / lux / sens
time / lux / sens
time / lux / sens



typ czujnika

mikrofalowy
mikrofalowy
mikrofalowy
mikrofalowy
mikrofalowy



zakres detekcji

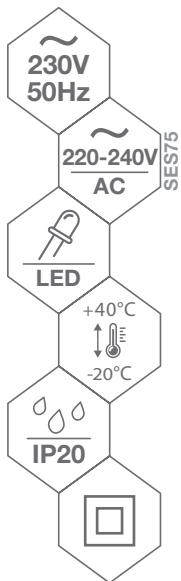
360° max. 8m
360° max. 6m
360° max. 15m
360° max. 15m
360° max. 15m



moc [W]
(żarowe / CFL lub LED)

1200 / 300
1200 / 300
1200 / 300
1200 / 300

wyłącznie ściemniające
źródła LED max. 600W



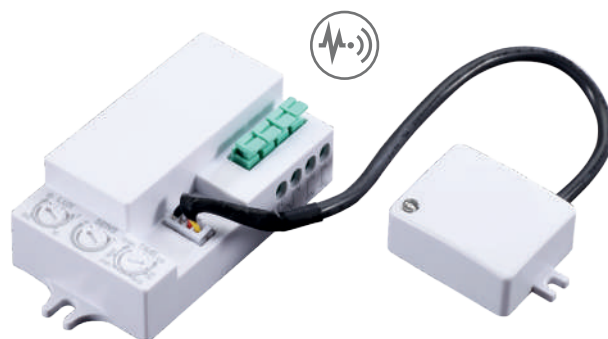
SES24WH



SES25WH

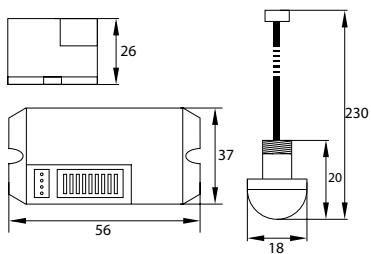


KZQ-500

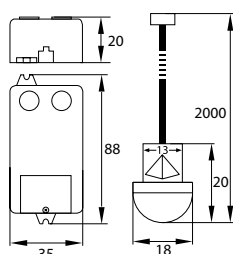


SES75WH

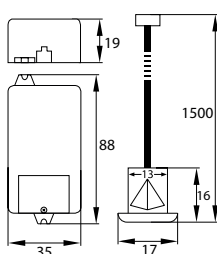
► SES24



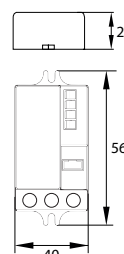
► SES25



► KZQ



► SES75WH



SES24WH
regulacja skokowa



SES24WH
sonda z przewodem (23cm)



SES25WH
regulacja TIME (10s÷15min)
i LUX (3÷2000lux)



SES75WH
regulacja TIME (10s÷12min)
i LUX (3÷2000lux)



KZQ-500
sonda z przewodem (1.5m)



kod

EAN

opakowanie

kolor

sposób regulacji

typ czujnika

zakres detekcji

moc [W]
(żarowe / CFL lub LED)

B51-SES24WH

5900280907226

1/100

biały

time / lux / sens

PIR (podczerwień)

360° max. Ø6m

800 / 400

B51-SES25WH

5900280940261

1/100

biały

time / lux

PIR (podczerwień)

360° max. Ø8m

800 / 500

B51-SES75WH

5900280960122

1/100

biały

time / lux / sens

mikrofalowy

360° max. 15m

1200 / 300

B53-KZQ-500

5900280905819

1/100

biały

-

zbliżeniowy

5cm ÷ 6cm

500 / 200

B53-KZQ-500-A

5900280916358

1/50

biały

-

zbliżeniowy

5cm ÷ 6cm

500 / 200

CZUJNIK ZMIERZCHOWY



TWILIGHT SENSOR
DÄMMERUNGSSENSOR

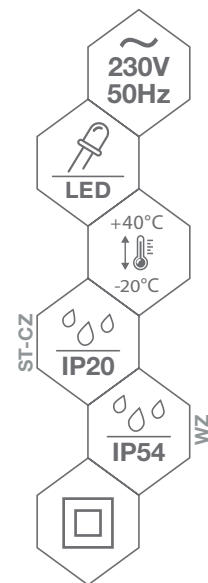
CO-WZ, ST-CZ



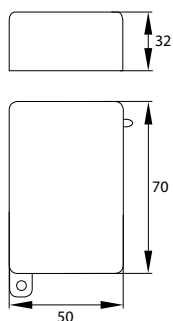
CO-WZ20



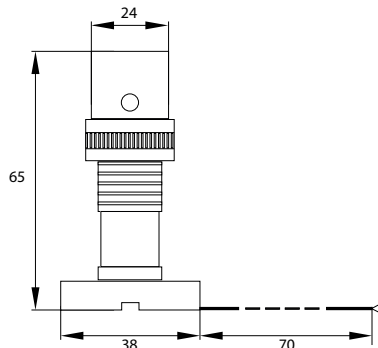
ST-CZ10



► CO-WZ20



► ST-CZ10



CO-WZ20
podłączenie
3-przewodowe



CO-WZ20
fotorezystor



ST-CZ
regulacja LUX



ST-CZ10 możliwość
montażu natynkowego
i podtynkowego (ø18)



kod

B55-CO-WZ20
B55-ST-CZ10



EAN

5900280902436
5900280915368



opakowanie

1/100
1/100



kolor

biały
biały



typ czujnika

zmierzchowy
zmierzchowy



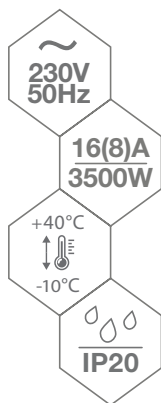
zakres działania

<10 lux
3 ÷ 2000 lux



moc max
(żarowe/CFL lub LED)
[W]

2000/300
-



TSMF3



TSMF20

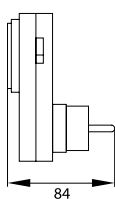
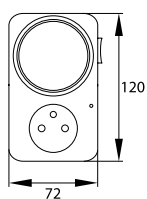


TSWF1

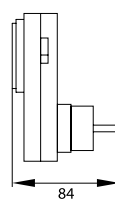
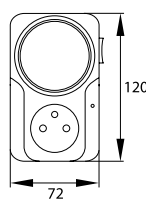


TSEF1

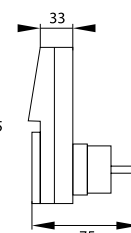
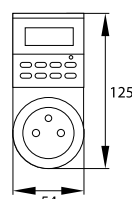
► TSMF3



► TSWF1



► TSEF1



gniazdo typu E (CEE 7/6)



obrotowa tarcza z
96 zapadkami



przełącznik:
praca programatora
/ praca ciągła



TSMF20
tarcza programatora
na obwodzie gniazda



kod
B60-TSMF20
B60-TSMF3
B60-TSWF1
B60-TSEF1



EAN
5908311362174
5908311362150
5908311362198
5908311362211



opakowanie
1/12/48
1/12/48
1/12/48
1/12/48



typ
manualny dobowy
manualny dobowy
manualny tygodniowy
elektroniczny tygodniowy



czas załączenia [min ÷ max]
15min ÷ 24h
15min ÷ 24h
105min ÷ 7 dni
8 programów na dobę

PROGRAMATOR SCHUKO

TIMER - SCHUKO
ZEITSCHALTUHR SCHUKO

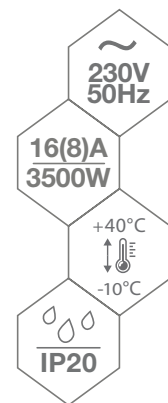
TS



TSMD20



TSMD3

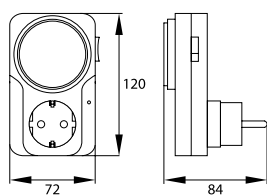


TSD1

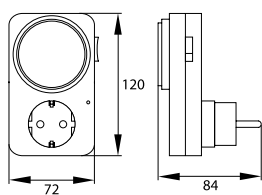


TSED1

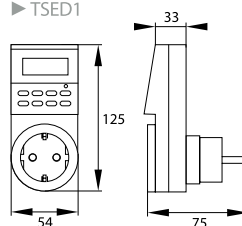
► TSMD3



► TSD1



► TSED1



gniazdo typu F (CEE 7/3)



obrotowa tarcza z 96 zapadkami



przełącznik:
praca programatora
/ praca ciągła



TSMD20
tarcza programatora
na obwodzie gniazda



kod
B62-TSMD20
B62-TSMD3
B62-TSD1
B60-TSED1



EAN
5908311362181
5908311362167
5908311362204
5908311362228



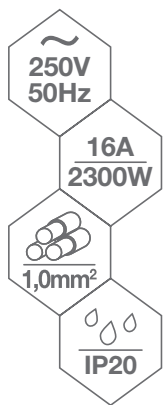
opakowanie
1/12/48
1/12/48
1/12/48
1/12/48



typ
manualny dobowy
manualny dobowy
manualny tygodniowy
elektroniczny tygodniowy



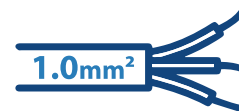
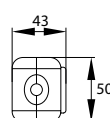
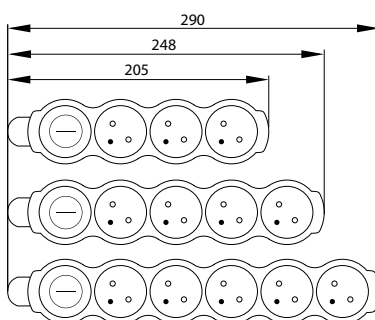
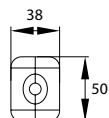
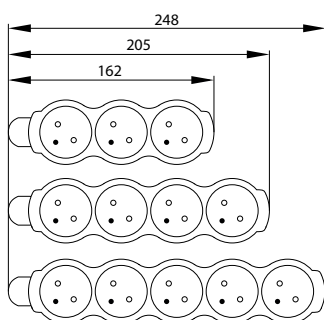
czas załączenia [min ÷ max]
15min ÷ 24h
15min ÷ 24h
105min ÷ 7 dni
8 programów na dobę



NA4GW

NA4GU

NA3GW



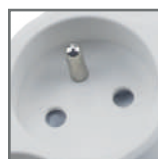
przewód o izolacji polwinitowej (H05VV-F) 3x1.0mm²



wtyczka sieciowa CEE 7/7



w zestawie zawieszka do montażu



gniazda sieciowe (System Child Protection)



duży wyłącznik w modelach GW



nowoczesny design



kod

B04-NA3GU1M
B04-NA3GW1M
B04-NA4GU1M
B04-NA4GW1M
B04-NA5GU1M
B04-NA5GW1M



EAN

5900280932389
5900280932471
5900280932419
5900280932501
5900280932440
5900280932532



opakowanie

1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20



ilość gniazd - typ C (CEE 7/5)

3
3
4
4
5
5



długość przewodu [m]

1.5
1.5
1.5
1.5
1.5
1.5



wyłącznik

nie
tak
nie
tak
nie
tak

PRZEDŁUŻACZ Z UZIEMIENIEM I WYŁĄCZNIKIEM



GROUNDING EXTENSION CORD AND SWITCH
VERLÄNGERUNGSSCHNUR MIT ERDUNG UND SCHALTER

NB GU/GW



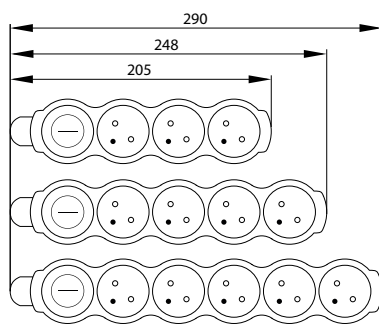
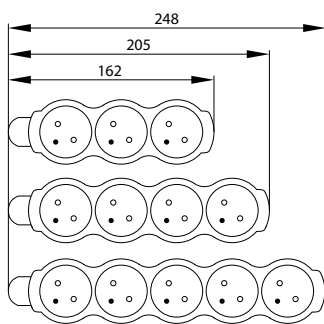
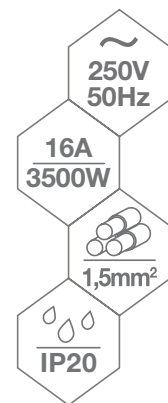
NB3GU



NB4GW



NB5GU



przewód o izolacji polwinitowej (H05VV-F) 3x1.5mm²



wtyczka sieciowa CEE 7/7



w zestawie zawieszka do montażu



gniazda sieciowe (System Child Protection)



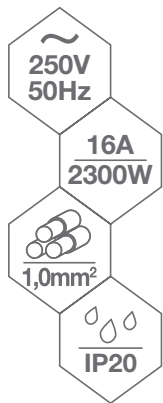
duży wyłącznik w modelach GW



nowoczesny design



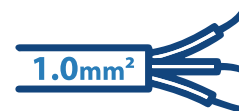
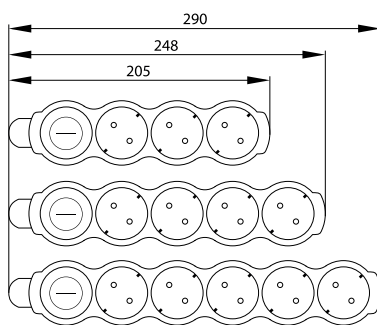
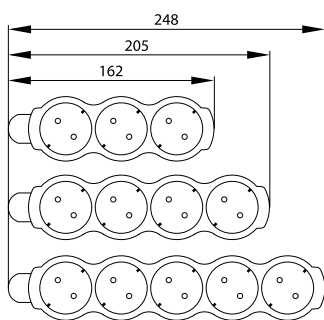
kod	EAN	opakowanie	ilość gniazd - typ C (CEE 7/5)	długość przewodu [m]	wyłącznik
B05-NB3GU1M	5900280932655	1/10/20	3	1.5	nie
B05-NB3GU3M	5900280932662	1/10/20	3	3	nie
B05-NB3GU5M	5900280932679	1/10/20	3	5	nie
B05-NB3GW1M	5900280932747	1/10/20	3	1.5	tak
B05-NB3GW3M	5900280932754	1/10/20	3	3	tak
B05-NB3GW5M	5900280932761	1/10/20	3	5	tak
B05-NB4GU1M	5900280932686	1/10/20	4	1.5	nie
B05-NB4GU3M	5900280932693	1/10/20	4	3	nie
B05-NB4GU5M	5900280932709	1/10/20	4	5	nie
B05-NB4GW1M	5900280932778	1/10/20	4	1.5	tak
B05-NB4GW3M	5900280932785	1/10/20	4	3	tak
B05-NB4GW5M	5900280932792	1/10/20	4	5	tak
B05-NB5GU1M	5900280932716	1/10/20	5	1.5	nie
B05-NB5GU3M	5900280932723	1/10/20	5	3	nie
B05-NB5GU5M	5900280932730	1/10/20	5	5	nie
B05-NB5GW1M	5900280932808	1/10/20	5	1.5	tak
B05-NB5GW3M	5900280932815	1/10/20	5	3	tak
B05-NB5GW5M	5900280932822	1/10/20	5	5	tak



NA3GS

NA3GSW

NA5GS



przewód o izolacji polwinilowej (H05VV-F) 3x1.0mm²



wtyczka sieciowa CEE 7/7



w zestawie zawieszka do montażu



gniazda sieciowe (System Child Protection)



duży wyłącznik w modelach GW



nowoczesny design



kod

B06-NA3GS1M

B06-NA3GSW1M

B06-NA5GS1M

B06-NA5GSW1M



EAN

5900280972361

5900280972392

5900280972422

5900280972453



opakowanie

1/10/20

1/10/20

1/10/20

1/10/20



ilość gniazd - typ F (CEE 7/3)

3

3

5

5



długość przewodu [m]

1.5

1.5

1.5

1.5



wyłącznik

-

tak

-

tak

PRZEDŁUŻACZ SCHUKO 1.5mm



SCHUKO GROUNDED EXTENSION CORD
SCHUKO VERLÄNGERUNGSSCHNUR MIT ERDUNG

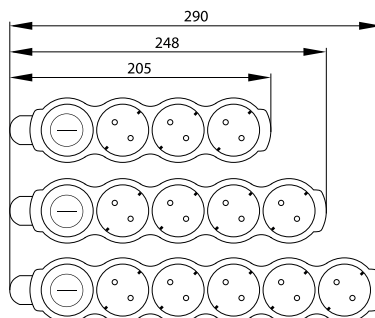
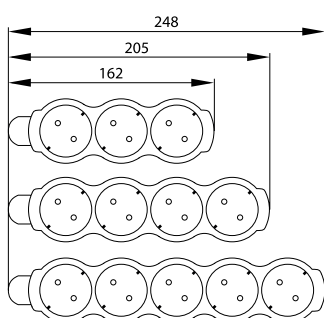
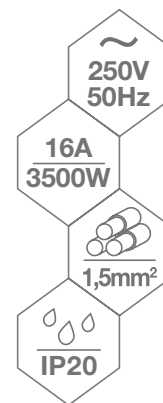
NB GS



NB3GS

NB3GSW

NB5GS



przewód o izolacji polwinilowej (H05VV-F) 3x1.5mm²



wtyczka sieciowa CEE 7/7



w zestawie zawieszka do montażu



gniazda sieciowe (System Child Protection)



duży wyłącznik w modelach GW



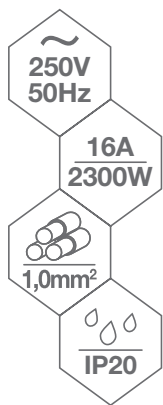
nowoczesny design



kod	EAN	opakowanie	ilość gniazd - typ F (CEE 7/3)	długość przewodu [m]	wyłącznik
B06-NB3GS1M	5900280937643	1/10/20	3	1.5	-
B06-NB3GS3M	5900280937650	1/10/20	3	3	-
B06-NB3GS5M	5900280937667	1/10/20	3	5	-
B06-NB3GSW1M	5900280937674	1/10/20	3	1.5	tak
B06-NB3GSW3M	5900280937681	1/10/20	3	3	tak
B06-NB3GSW5M	5900280937698	1/10/20	3	5	tak
B06-NB5GS1M	5900280937704	1/10/20	5	1.5	-
B06-NB5GS3M	5900280937711	1/10/20	5	3	-
B06-NB5GS5M	5900280937728	1/10/20	5	5	-
B06-NB5GSW1M	5900280937735	1/10/20	5	1.5	tak
B06-NB5GSW3M	5900280937742	1/10/20	5	3	tak
B06-NB5GSW5M	5900280937759	1/10/20	5	5	tak

NA GB

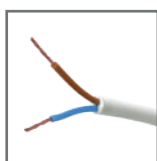
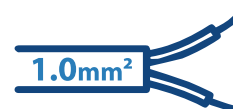
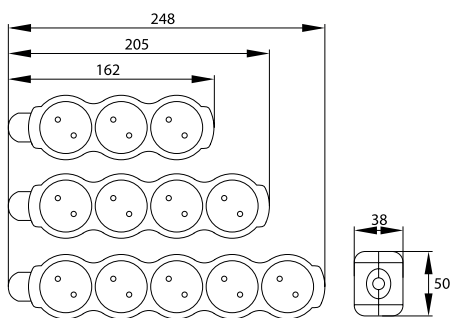
EXTENSION CORD WITHOUT GROUNDING
VERLÄNGERUNGSSCHNUR OHNE ERDUNG



NA3GB

NA4GB

NA5GB



przewód o izolacji polwinitowej (H05VV-F) 2x1.0mm²



wtyczka sieciowa CEE 7/2



w zestawie zawieszka do montażu



gniazda sieciowe (System Child Protection)



nowoczesny design



kod

B04-NA3GB1M

B04-NA4GB1M

B04-NA5GB1M



EAN

5900280932563

5900280932594

5900280932624



opakowanie

1/10/20

1/10/20

1/10/20



ilość gniazd - typ C (CEE 7/1)

3

4

5



długość przewodu [m]

1.5

1.5

1.5

ROZGAŁĘŹNIK, GNIAZDO, WTYCZKA

BEMKO

CLUSTER, ELECTRIC SOCKETS, ELECTRIC PLUGS
KABELLOSE MEHRFACHSTECKDOSE, STECKDOSE, NETZSTECKER

DG



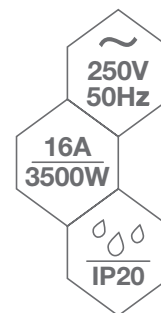
HS-ZF01/03-2U



HS-ZF01/02A-W



HS-ZF01/03A



HS-ZF01/03-2U



DG-ZF01/02-1A



DG-YF01-C



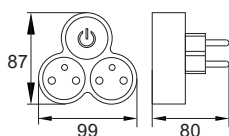
DG-FCR2



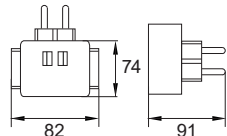
NB3GW2M-2U

NOWOŚĆ

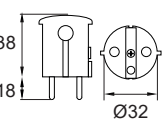
▶ HS-ZF01/02A-W



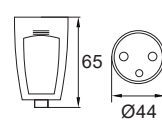
▶ HS-ZF01/03-2U



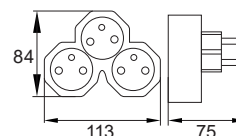
▶ DG-FCR2



▶ DG-YF01-C



▶ HS-ZF01/03A



produkt wykonany z wysokiej jakości materiałów



DG-ZF01/02-1A dodatkowe gniazdo typu europlug (CEE 7/16)



DG-YF01-C gniazdo CEE 7/5



DG-FCR2 wtyczka CEE 7/7



HS-ZF01/03-2U 2x gniazdo USB max 2.4A



kod

B25-DG-ZF01/02-1A
B22-DG-YF01-C
B22-DG-FCR2
B25-HS-ZF01/03-2U
B25-HS-ZF01/03
B25-HS-ZF01/03A
B25-HS-ZF01/02A-W
B05-NB3GW2M-2U
B05-NB5GW2M-2U



EAN

5908311363386
5908311362990
5908311363041
5900280960382
5900280960399
5900280960405
5900280960412
5900280984135
5900280984142



opakowanie

1/10/80
1/10/50
1/10/50
1/4/40
1/4/40
1/8/80
1/8/80
1/10/20
1/10/20



ilość gniazd typ E (CEE 7/5)

2
1
-
3
3
3
2
3
5



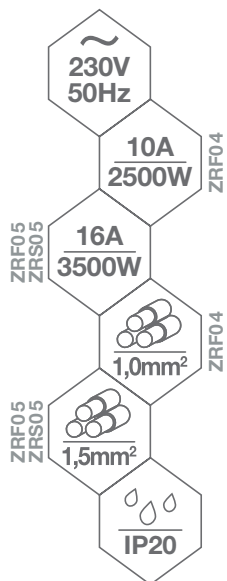
opis

rozgałęźnik
gniazdo
wtyczka
rozgałęźnik z USB
rozgałęźnik
rozgałęźnik
rozgałęźnik z wyłącznikiem
przedłużacz + 2x USB
przedłużacz + 2x USB

4ZRF, 4ZRS

EXTENSION CORD REEL KABELTROMMEL

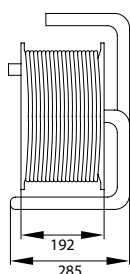
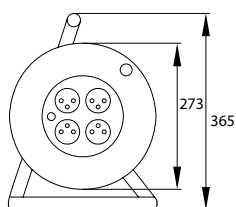
PRZEWÓD ► OMY (izolacja PVC, H05VV-F)
CONDUCTOR ► type OMY (PVC insulation, H05VV-F)
LEITER ► OMY (PVCisoliert, H05VV-F)



4ZRF



4ZRS



Przewód rozwinięty

1.0mm² - max. 2500W (10A)
1.5mm² - max. 3500W (16A)



Przewód zwinięty

1.0mm² - max. 1000W (4A)
1.5mm² - max. 1200W (4.8A)



4ZRF - 4 gniazda typ E (CEE 7/5)



4ZRS - 4 gniazda typ F (CEE 7/3)



wtyczka sieciowa (CEE 7/7)



zabezpieczenie termiczne



uchwyt prowadzący



ergonomiczny uchwyt



kod

B15-DG-4ZRF04-20
B15-DG-4ZRF04-30
B15-DG-4ZRF04-40
B15-DG-4ZRF05-15
B15-DG-4ZRF05-25
B15-DG-4ZRF05-50
B16-DG-4ZRS05-15
B16-DG-4ZRS05-25
B16-DG-4ZRS05-50



EAN

5908311363065
5908311363072
5908311363089
5908311363096
5908311363102
5908311363119
5900280904515
5900280904522
5900280904539



opakowanie

1
1
1
1
1
1
1
1
1
1



przekrój przewodu

3x 1mm²
3x 1mm²
3x 1mm²
3x 1.5mm²
3x 1.5mm²
3x 1.5mm²
3x 1.5mm²
3x 1.5mm²
3x 1.5mm²
3x 1.5mm²



długość przewodu [m]

20
30
40
15
25
50
15
25
50

ZASILACZ DOPUSZKOWY 12V DC

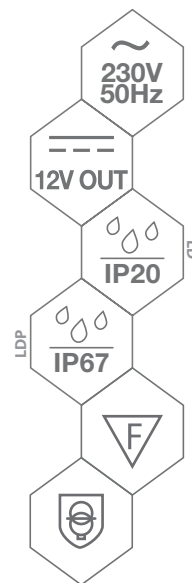


POWER LED SUPPLY DC
ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED DC

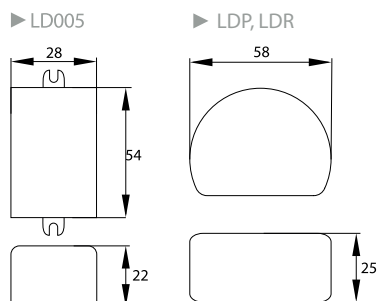
LD, LDP, LDR



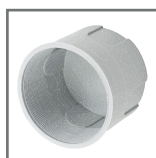
LDP010
LDP015



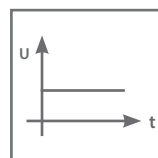
LDR030



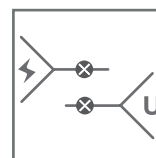
LD005
uchwyt montażowy



montaż w puszcze
instalacyjnej Ø60



stabilizacja napięcia



zabezpieczenie:
- zwarciove
- przeciążeniowe



P_{max}

U

I_{max}

kod

EAN

opakowanie

moc [W]

napięcie [V]

prąd [A]

B42-LD005-12V

5900280912435

1/500

5

12V DC

0.41

B42-LDP010-12V

5900280920560

1/100

10

12V DC

0.83

B42-LDP015-12V

5900280920577

1/100

15

12V DC

1.25

B42-LDR030-12V

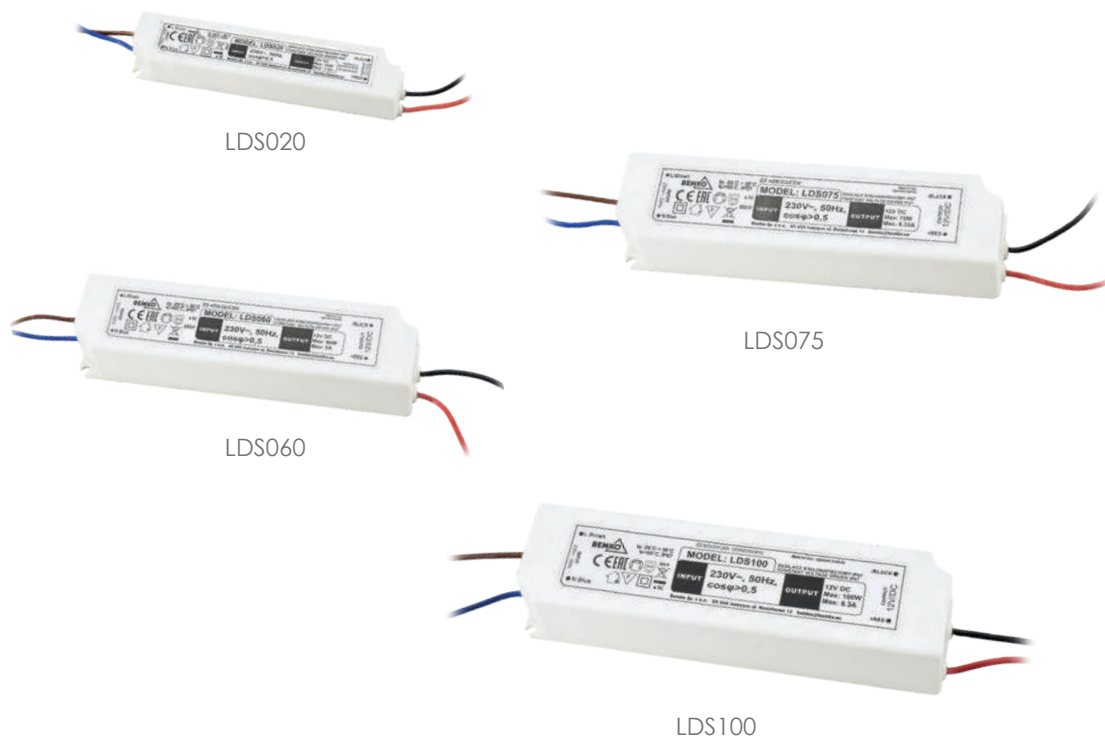
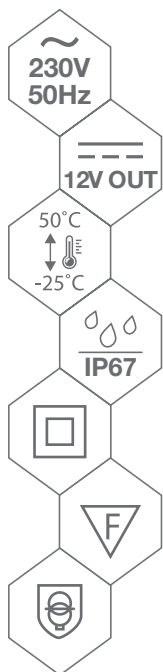
5900280972255

1/84

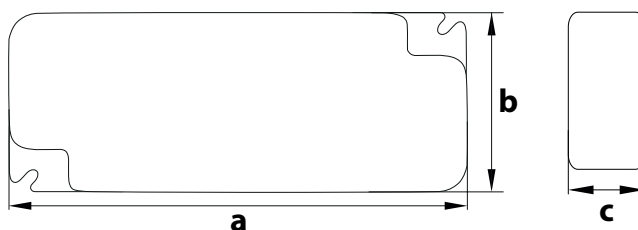
30

12V DC

2.5



[mm]	a	b	c
LDS020:	143	30	23
LDS036:	150	42	23
LDS060:	166	43	32
LDS075:	166	43	32
LDS100:	192	53	37



przewody wejściowe
230V AC



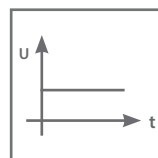
przewody wyjściowe
12V DC



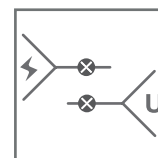
uchwyt montażowy



hermetyczna obudowa



stabilizacja napięcia



zabezpieczenie:
- zwarcie
- przeciążenie



kod

B42-LDS020
B42-LDS036
B42-LDS060
B42-LDS075
B42-LDS100



EAN

5900280920485
5900280920492
5900280920508
5900280920607
5900280920515



opakowanie

1/100
1/50
1/50
1/50
1/25

P_{max}

moc [W]

20
36
60
75
100

U

napięcie [V]

12V DC
12V DC
12V DC
12V DC
12V DC

I_{max}

prąd [A]

1.6
3.0
5.0
6.2
8.3

ZASILACZ STAŁONAPIĘCIOWY 12V DC



POWER LED SUPPLY DC
ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED DC

LDW



LDW100



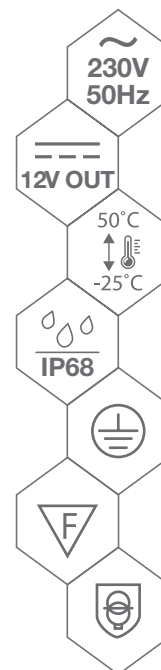
LDW060



LDW020



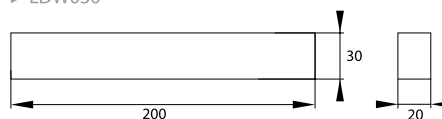
LDW030



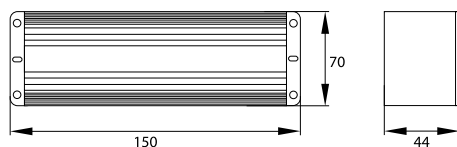
► LDW020



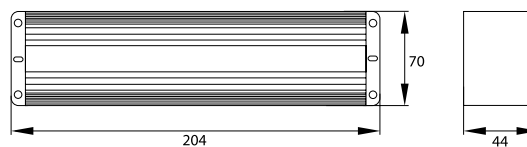
► LDW030



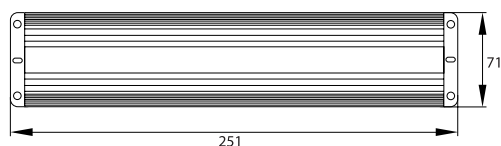
► LDW060



► LDW100



► LDW150/200



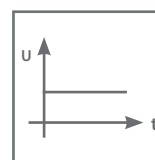
przewód wejściowy
230V AC



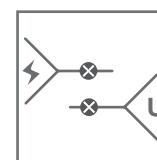
LDW060/LDW100
dwa wyjścia 12V DC



hermetyczna,
alumiuniowa obudowa



stabilizacja napięcia



zabezpieczenie:
- zwarciove
- przeciążeniowe



kod

B42-LDW020-12V
B42-LDW030-12V
B42-LDW060-12V
B42-LDW100-12V
B42-LDW150-12V
B42-LDW200-12V



EAN

5900280902719
5900280902726
5900280902733
5900280902740
5900280933423
5900280933430



opakowanie

1/100
1/100
1/25
1/15
1
1

P_{max}

moc [W]

20
30
60
100
150
200

U

napięcie [V]

12V DC
12V DC
12V DC
12V DC
12V DC
12V DC

I_{max}

prąd [A]

1.6
2.5
5.0
8.3
12.5
16.6



LD100
LD120

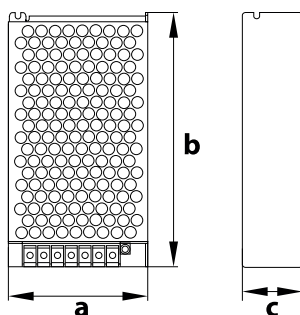


LD040
LD050

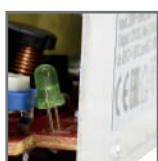


LD025

[mm]	a	b	c
LD025:	59	85	39
LD040:	97	134	40
LD050:	97	134	40
LD100:	98	198	42
LD120:	99	198	38
LD150/ 200:	98	200	40
LD240/ 360:	115	215	50



zaciski przyłączeniowe z klapką



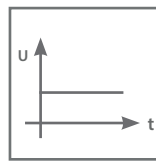
zielona dioda sygnalizująca pracę



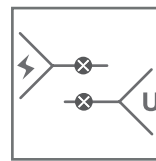
perforowana obudowa



obudowa wykonana z twardej stali



stabilizacja napięcia



zabezpieczenie:
- zwarciovie
- przeciążeniowe



kod

B42-LD025
B42-LD040
B42-LD050
B42-LD100
B42-LD120
B42-LD150
B42-LD200
B42-LD250
B42-LD350



EAN

5900280902580
5900280901804
5900280902573
5900280902566
5908311363188
5900280933447
5900280933454
5900280933461
5900280933478



opakowanie

1/100
1/50
1/50
1/28
1/28
1
1
1
1

P

moc [W]

25
40
50
100
120
150
200
250
350

ZASILACZ LED 24V DC



POWER LED SUPPLY DC
ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED DC

LD 24V

NOWOŚĆ



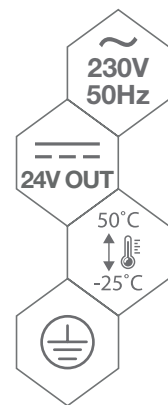
LDL200



LDL120



LDL060



LDR030



LDW150



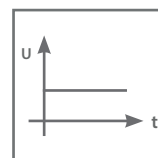
przewód wejściowy
230V AC



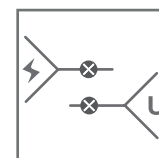
LDW
dwa wyjścia 24V DC



LDW - hermetyczna,
alumiuniowa obudowa



stabilizacja napięcia



zabezpieczenie:
- zwarciove
- przeciążeniowe



kod

B43-LDL060-24V
B43-LDL120-24V
B43-LDL200-24V
B43-LDW060-24V
B43-LDW100-24V
B43-LDW150-24V
B43-LDR030-24V



EAN

5900280972194
5900280972200
5900280972217
5900280972224
5900280972231
5900280972248
5900280972262



opakowanie

1/100
1/100
1/50
1/14
1/10
1/10
1/84

P

moc [W]

60
120
200
60
100
150
30



stopień ochrony

IP20
IP20
IP20
IP68
IP68
IP68
IP67



wymiary

120x40x31
160x40x33
200x58x39
180x72x45
248x72x45
248x72x45
Ø58x47x25



P052

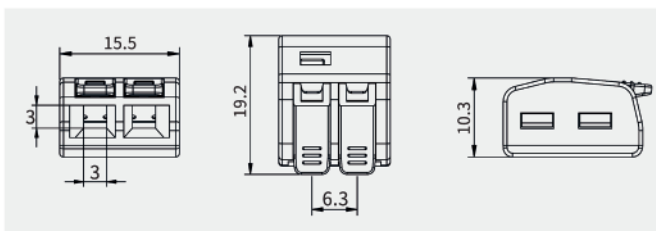


P053

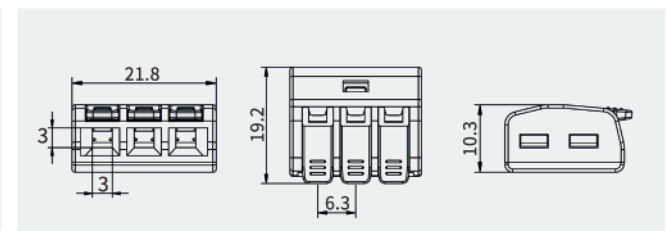


P055

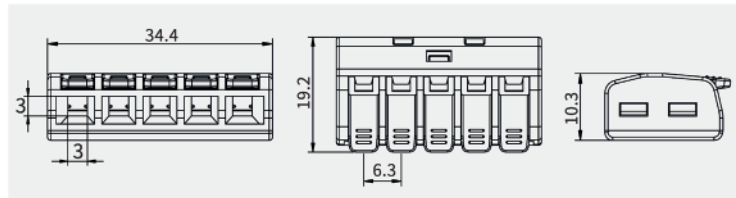
► P052



► P053



► P055



obudowa wykonana z wysokiej jakości poliwęglanu



łatwe w użyciu



pewny ścisk przewodu poprzez system dźwigni



kod

E03-P052-10
E03-P052-100
E03-P053-10
E03-P053-50
E03-P055-10
E03-P055-25



EAN

5900280946584
5900280933171
5900280946591
5900280941480
5900280946607
5900280941497



opakowanie

10
100
10
50
10
25



ilość otworów

2
2
3
3
5
5



przekrój przewodu

0.2 ÷ 4mm²
0.2 ÷ 4mm²
0.2 ÷ 4mm²
0.2 ÷ 4mm²
0.2 ÷ 4mm²
0.2 ÷ 4mm²

I_{max}

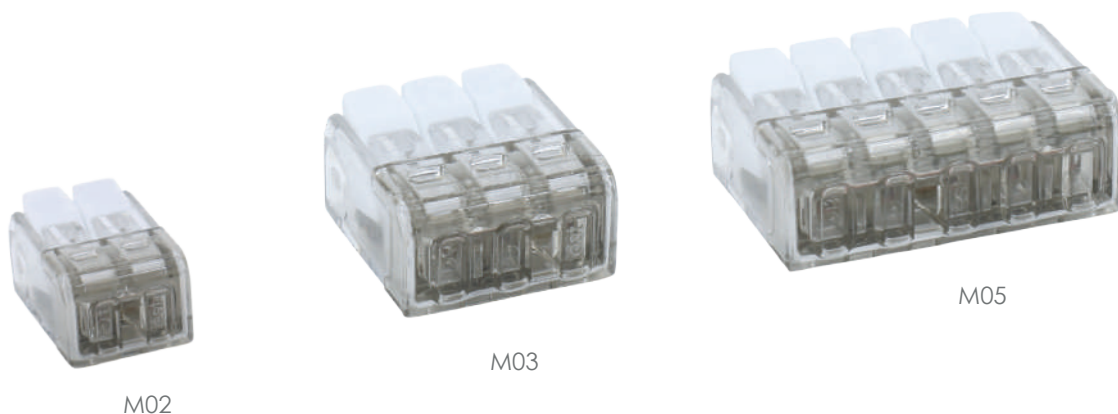
max. obciążenie [A]

32
32
32
32
32
32

SZYBKOZŁĄCZKA MINI

MINI QUICK CONNECTOR
MINI-SCHNELLANSCHLUSS

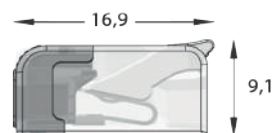
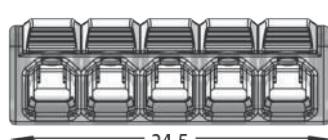
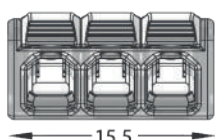
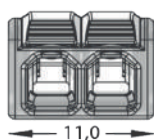
M



M02

M03

M05



obudowa wykonana z wysokiej jakości poliwęglanu



obudowa wykonana z wysokiej jakości poliwęglanu



idealne do instalacji oświetleniowych



pewny ścisk przewodu poprzez system dźwigni



kod

E03-M02-100

E03-M03-100

E03-M05-100



EAN

5900280977267

5900280977274

5900280977281



opakowanie

100/6000

100/4000

100/2500



ilość otworów

2

3

5



przekrój przewodu

0.2 - 2.5mm²

0.2 - 2.5mm²

0.2 - 2.5mm²

I_{max}

max. obciążenie [A]

24

24

24



MATERIAŁ ► PC
MATERIAŁ ► PC
MATERIAŁ ► PC

NOWOŚĆ



P01

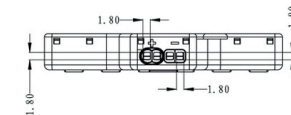
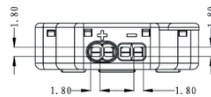
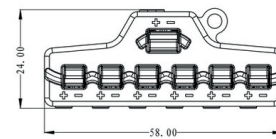
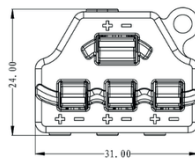
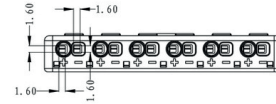
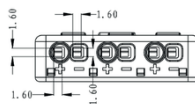
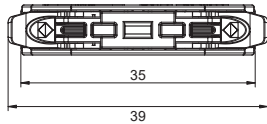
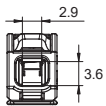


DC-3P



DC-6P

► P01



kod

E03-P01-010

E03-P01-100

E04-DC-3P-20

E04-DC-6P-20



EAN

5900280984951

5900280984968

5900280977434

5900280977441



opakowanie

10

100

20/1000

20/500



ilość otworów

1-IN/1-OUT

1-IN/1-OUT

1-IN/3-OUT

1-IN/6-OUT



przekrój przewodu

0.2 - 4mm²

0.2 - 4mm²

IN 0.34 - 0.75 mm²

OUT 0.2-0.5 mm²

IN 0.34 - 0.75 mm²

OUT 0.2-0.5 mm²

I_{max}

max. obciążenie [A]

32

32

IN 9

OUT 1.5

IN 9

OUT 1.5

SZYBKOZŁĄCZKA PUSH-IN

PUSH-IN QUICK CONNECTOR
PUSH-IN-SCHNELLVERBINDER

PM

MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC



PM22



PM23



PM24

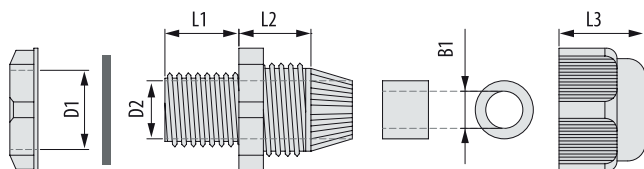
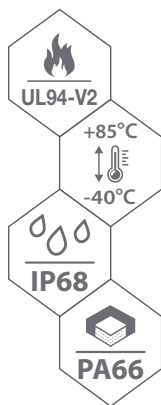


PM25



I_{max}

kod	EAN	opakowanie	ilość otworów	max. przekrój przewodu	max. obciążenie [A]
E00-PM22-10	5908311361320	10	2	0.5 - 2.5mm ²	24
E00-PM22-100	5900280941503	100	2	0.5 - 2.5mm ²	24
E00-PM23-10	5900280921239	10	3	0.5 - 2.5mm ²	24
E00-PM23-100	5900280977373	100	3	0.5 - 2.5mm ²	24
E00-PM24-10	5900280921291	10	4	0.5 - 2.5mm ²	24
E00-PM24-100	5900280977380	100	4	0.5 - 2.5mm ²	24
E00-PM25-10	5900280921321	10	5	0.5 - 2.5mm ²	24
E00-PM25-100	5900280977250	100	5	0.5 - 2.5mm ²	24



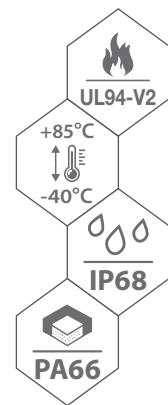
kod	EAN	opakowanie*	wymiary [mm]						dla przewodu [mm]
			D1	D2	L1	L2	L3	B1	
E45-DK-PG-7-S/1	5900280964595	100	10.9	8.1	10.4	14.5	10.5	6.4	3.5 - 6
E45-DK-PG-9-S/1	5900280964601	100	15.3	12.2	9.9	15.8	17.2	8.2	4 - 8
E45-DK-PG-11-S/1	5900280964618	100	17.9	14.6	10.6	15.5	17.5	10.8	5 - 10
E45-DK-PG-13.5-S/1	5900280964625	100	20.2	16.2	10.3	17.8	17.9	13.3	6 - 12
E45-DK-PG-16-S/1	5900280964632	100	21.3	18.3	11.2	18.5	20.5	14.1	10 - 14
E45-DK-PG-21-S/1	5900280964649	100	26.9	21.8	11.6	18.7	23.1	18	13 - 18
E45-DK-PG-29-S/1	5900280964656	50	35.1	29.8	12.4	22.6	24.8	25	18 - 25
E45-DK-PG-36-S/1	5900280964663	20	44.7	37.1	12.6	25.1	26.1	33.8	22 - 32
E45-DK-PG-42-S/1	5900280964670	20	50.4	43.3	17.3	26.5	30.5	39.5	30 - 38
E45-DK-PG-48-S/1	5900280964687	10	56.1	48.2	20.9	28.1	31.5	44.2	34 - 44

*sprzedaż wyłącznie w opakowaniach zbiorczych

DŁAWNICA KABLOWA Z GWINTEM METRYCZNYM

CABLE GLAND WITH METRIC THREADS
KABELVERSCHRAUBUNG MIT METRISCHEM GEWINDE

M



M-12-S/1



M-16-S/1



M-20-S/1



M-25-S/1



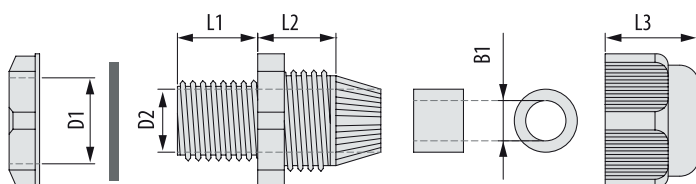
M-32-S/1



M-40-S/1

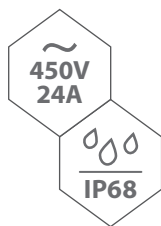


M-50-S/1



kod	EAN	opakowanie*	wymiary [mm]						dla przewodu [mm]
			D1	D2	L1	L2	L3	B1	
E45-M-12-S/1	5900280964694	25	12	9.8	8.5	13.6	19	5.5	4.6 - 7.6
E45-M-16-S/1	5900280964700	25	16	13.9	15	14.4	2	8	6.0 - 10
E45-M-20-S/1	5900280964717	20	20	17.8	15	15.2	27	12.2	9.0 - 14
E45-M-25-S/1	5900280964724	20	25	22.8	15	16.3	33	15	13 - 18
E45-M-32-S/1	5900280964731	20	32	30.3	15	22.4	41	21.5	18 - 32.5
E45-M-40-S/1	5900280964748	10	40	37.2	20	22.5	50	27	24 - 30
E45-M-50-S/1	5900280964755	10	50	47.8	22	24	62	36	30 - 39

* sprzedaz wyłącznie w opakowaniach zbiorczych



NOWOŚĆ



ZK03-IP68



ZK03-IP68-QC



ZK03-IP68-T



ZK05-IP68



kod

E04-ZK03-IP68

E04-ZK03-IP68-QC

E04-ZK03-IP68-T

E04-ZK05-IP68



EAN

5900280977458

5900280977465

5900280977472

5900280988461



opakowanie

1/20/200

1/20/200

1/10/100

1/10/50



opis

HERMETYCZNE ZŁĄCZE 3-TOROWE

HERMET. ZŁĄCZE 3-TOROWE SZYBKOZŁĄCZKA

HERMET. ZŁĄCZE 3-TOROWE TRÓJNIK

HERMET. ZŁĄCZE 5-TOROWE

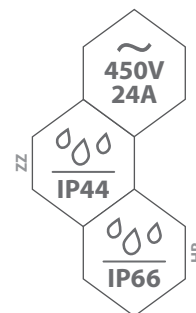
PUSZKI INSTALACYJNE

WATERPROOF CONNECTION BOX, IN-OUT JUNCTION BOX

BEMKO

HP, ZZ

NOWOŚĆ



HP2-PG9



HP3-PG9



HP4-M16



ZZ02



ZZ03



kod

E04-HP2-PG9-IP66
E04-HP3-PG9-IP66
E04-HP4-M16-IP66
E04-ZZ02-IP44
E04-ZZ03-IP44



EAN

5900280977489
5900280977496
5900280977502
5900280977519
5900280977427



opakowanie

1/10/100
1/10/100
1/10/100
1/250/1000
1/50/300



opis

2x 1.5mm² PG9
3x 1.5mm² PG9
4x 1.5mm² M16
przelotowa złączka zaciskowa 2P
przelotowa złączka zaciskowa 3P



PVC19

PVC15



TSW



kod	EAN	opakowanie	kolor	wymiary (szerokość / długość)
E30-TSW1905	5908311364352	1/100	czarny	19mm / 5m
E30-PVC1510BL	5908311362457	10/500	czarny	15mm / 10m
E30-PVC1510BU	5908311364277	10/500	niebieski	15mm / 10m
E30-PVC1510RE	5908311364284	10/500	czerwony	15mm / 10m
E30-PVC1510WH	5908311364291	10/500	biały	15mm / 10m
E30-PVC1510YG	5908311364307	10/500	zielono-żółty	15mm / 10m
E30-PVC1510YE	5908311364680	10/500	żółty	15mm / 10m
E30-PVC1510GR	5908311364673	10/500	zielony	15mm / 10m
E30-PVC1510ZC	5908311362464	10/500	multikolor	15mm / 10m
E30-PVC1920YE	5908311364680	10/250	żółty	19mm / 20m
E30-PVC1920GR	5908311364697	10/250	zielony	19mm / 20m
E30-PVC1920BL	5908311362471	10/250	czarny	19mm / 20m
E30-PVC1920BU	5908311364314	10/250	niebieski	19mm / 20m
E30-PVC1920RE	5908311364321	10/250	czerwony	19mm / 20m
E30-PVC1920WH	5908311364338	10/250	biały	19mm / 20m
E30-PVC1920YG	5908311364345	10/250	zielono-żółty	19mm / 20m
E30-PVC1920ZC	5908311362488	10/250	multikolor	19mm / 20m

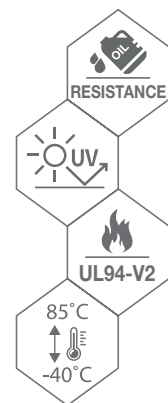
OPASKA ZACISKOWA



CABLE TIE
KABELBINDER

CT

MATERIAL ► poliamid PA66
MATERIAL ► polyamide PA66
MATERIAL ► polyamid PA66



kod

E40-CTB25100-100
E40-CTB25100-25
E40-CTB36140-100
E40-CTB36140-25
E40-CTB48200-100
E40-CTB48200-25
E40-CTB48300-100
E40-CTB48300-25
E40-CTB48370-100
E40-CTB48370-25
E40-CTW36140-100
E40-CTW48200-100
E40-CTW48300-100
E40-CTW48300-25
E40-CTW48370-100
E40-CTW48370-25
E40-CTM-100

EAN

5900280903808
5900280903815
5900280903822
5900280903839
5900280903846
5900280903853
5900280903860
5900280903877
5900280903884
5900280903891
5900280903723
5900280903747
5900280903761
5900280903778
5900280903785
5900280903792
5900280903907

opakowanie

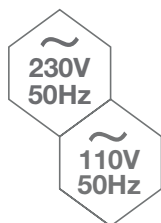
100
25
100
25
100
25
100
25
100
25
100
100
100
25
100
25
100

kolor

czarny
czarny
czarny
czarny
czarny
czarny
czarny
czarny
czarny
czarny
czarny
biały
biały
biały
biały
biały
biały
mix kolorów

wymiary (długość / szerokość)

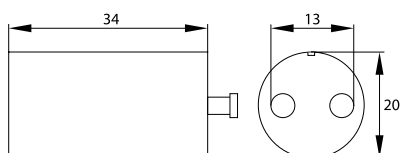
100/2.5
100/2.5
140/3.6
140/3.6
200/4.8
200/4.8
300/4.8
300/4.8
370/4.8
370/4.8
140/3.6
200/4.8
300/4.8
300/4.8
370/4.8
370/4.8
mix 100 ÷ 300 / 2.5 ÷ 4.8



S02



S10



kod

E50-S02

E50-S10



EAN

5908311361061

5908311361078



opakowanie

25/1000

25/1000



opis

starter (zapłonnik) świetłówkowy

starter (zapłonnik) świetłówkowy

P

moc [W]

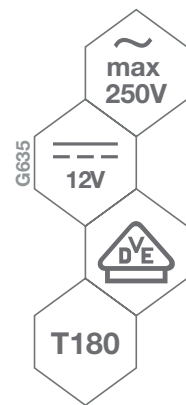
4 ÷ 22

4 ÷ 80

OPRAWKA, OPRAWKA CERAMICZNA

CERAMIC SOCKETS AND ADAPTERS
KERAMISCHE FASSUNGEN

E, G



G635



G9



GU10



E14-F524



E27-F519



E27-EF510C



E27-F519U



E27-F519L



kod

E10-G635
E10-G900
E10-GU10
E15-E14-F524
E15-E27-EF510C
E15-E27-F519
E15-E27-F519L
E15-E27-F519U



EAN

5908311360927
5908311360934
5908311360941
5908311361306
5908311362440
5908311361313
5900280905826
5900280905833



opakowanie

50/2000
50/1000
50/1000
1/100/400
1/10/120
1/10/200
1/10/200
1/10/200



rodzaj oprawki

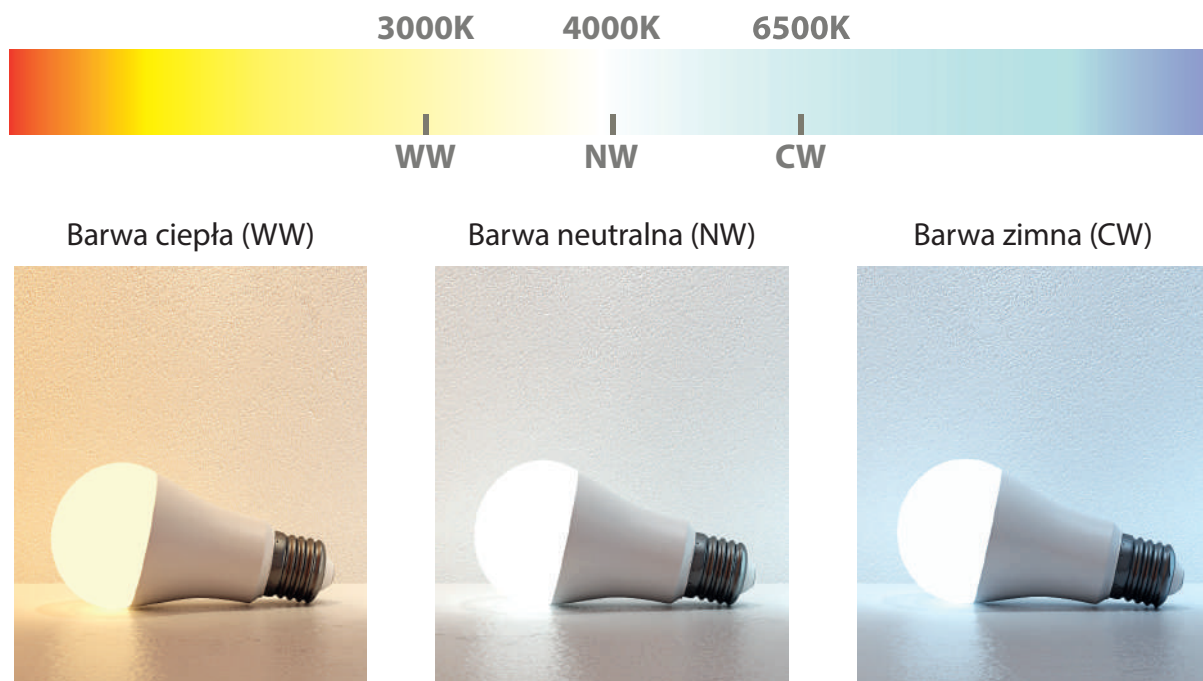
G6,35
G9
GU10
E14
E27
E27
E27
E27

I_{max}

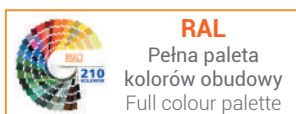
max. obciążenie [A]

4
2
2
4
4
4
4
4

TEMPERATURA BARWOWA



DOWOLNY KOLOR OBUDOWY - METODY LAKIEROWANIA



Oprawy oznaczone w katalogu symbolem palety RAL wykonujemy na specjalne zamówienie. W zależności od materiału z jakiego zbudowana jest oprawa, nasi specjaliści dobierają najlepszą możliwą technikę lakierowania.

Lakierowanie proszkowe - stanowi najtrwalszą metodę barwienia powierzchni i elementów metalowych. Nałożona specjalna proszkowana farba zostaje utrwalona z wykorzystaniem wysokiej temperatury, sięgającej nawet 200°C. Lakier nałożony tą metodą tworzy na danym elemencie idealnie jednolitą powłokę.

Lakierowanie natryskowe - jest skuteczną metodą, pozwalającą na dokładne pokrycie farbą elementów i detali wykonanych niemalże ze wszystkich tworzyw. Barwnik zostaje nałożony na powierzchnię z użyciem metody natryskowej.

Lakierowania proszkowego używamy w przypadku opraw: **QLS, QLR, HBT, HBL, BLD, SKL, TLR.**

Lakierowanie natryskowe stosujemy w przypadku: **plafonier np. PSF711-712, paneli LED, DLM, DLU, DLO, SLS.**



STOPIEŃ SZCZELNOŚCI IP

Stopień ochrony przed wodą i ciałami obcymi zapewnianej przez obudowę urządzenia. Pierwsza cyfra po indeksie IP informuje o ochronie przed wnikaniem ciał stałych, a druga przed wnikaniem wody do wnętrza obudowy.

IP0x brak

IP1x ochrona przed ciałami o wielkości >50mm (dotyk dłonią)

IP2x ochrona przed ciałami o wielkości >12.5mm (dotyk palcem)

IP3x ochrona przed ciałami o wielkości >2.5mm (dotyk wkrętakiem)

IP4x ochrona przed ciałami o wielkości >1mm (cienki przewód)

IP5x ochrona przed wnikaniem pyłu w ilościach nie zakłócających pracy urządzenia

IP6x całkowita ochrona przed wnikaniem pyłu

IPx0 brak ochrony

IPx1 ochrona przed kroplami wody spadającymi pionowo (z kondensacji)

IPx2 ochrona przed kroplami wody padającymi na obudowę pod kątem 15°

IPx3 ochrona przed kroplami padającymi pod kątem 60° od pionu

IPx4 ochrona przed kroplami padającymi pod dowolnym kątem, ze wszystkich stron (deszcz)

IPx5 ochrona przed strumieniem wody z dowolnego kierunku

IPx6 ochrona przed silnymi strumieniami wody lub zalewaniem falą z dowolnego kierunku

IPx7 ochrona przed zalaniem przy zanurzeniu w czasie 30min

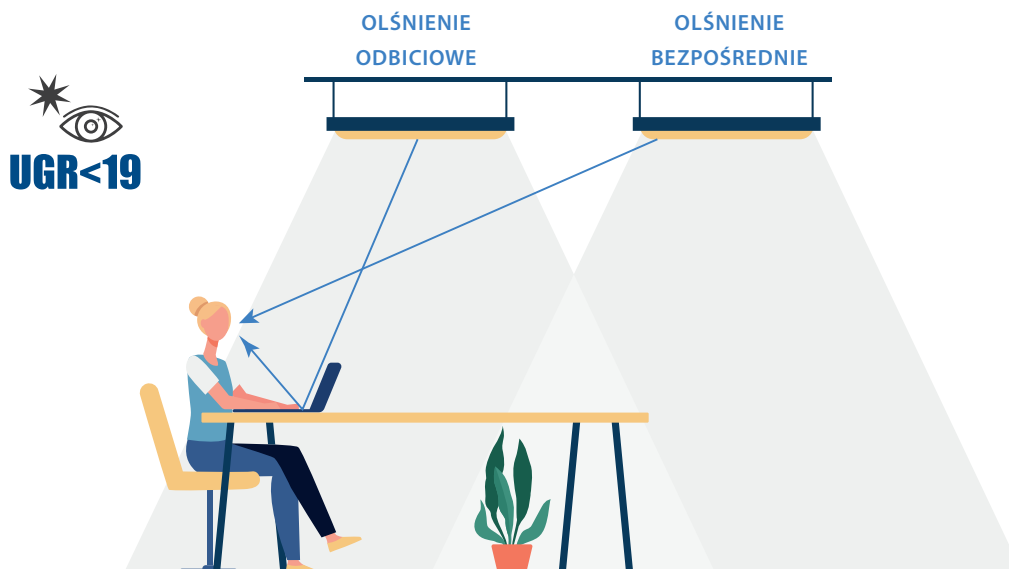
IPx8 ochrona przed zalaniem przy ciągłym zanurzeniu i zwiększonym ciśnieniu wody (1m głębokości)

IPx9 ochrona przed zalaniem strugą wody pod ciśnieniem (80-100barów, o temperaturze do +80 °C)



UGR - WSKAŹNIK OLŚNIENIA PRZYKREGO

Olśnienie oprawy może być przykre, przeszkadzające lub oślepiające – każde z nich wiąże się z dyskomfortem pracowników, stanowiąc zagrożenie dla bezpieczeństwa i efektywności pracy. Norma oświetleniowa określa bezpieczne poziomy olśnienia: dla magazynów wysokiego składowania UGR (współczynnik olśnienia) wynosi <22 , a dla hal produkcyjnych <25 . Oprawy oznaczone współczynnikiem olśnienia $UGR < 19$ idealnie sprawdzą się w przestrzeniach biurowych. Nie powodują zmęczenia wzroku i pozytywnie wpływają na komfort pracy.



RODZAJE I REGULACJA CZUJNIKÓW



PIR CZUJNIK RUCHU NA PODCZERWIĘŃ

Uruchamia podłączone komponenty, gdy wykryje dużą różnicę temperatur, np. pomiędzy temperaturą ciała a powietrza.



MS/MD MIKROFALOWY CZUJNIK RUCHU

Układ generuje mikrofałe, które odbijają się od przedmiotów i wracają do czujnika. Jeśli wykryje poruszający się obiekt uruchomi podpięte komponenty.



MS - oznaczenie mikrofalowego czujnika ruchu
MD - oznaczenie mikrofalowego czujnika ruchu z funkcją półcienia



WZ WYŁĄCZNIK ZMIERZCHOWY

Urządzenie posiada światłoczuły fotorezystor, który uruchamia podłączone komponenty, gdy zapadnie zmierzch.



SENS - regulacja czułości (zasięg detekcji czujnika)



TIME - regulacja czasu podtrzymania oświetlenia



LUX - regulacja progu natężenia światła zewnętrznego (po przekroczeniu progu natężenia czujnik załączy podłączone odbiorniki)

REGULACJA PŁYNNA (POTENCJOMETR)



REGULACJA SKOKOWA 0/1 (DIP - switch)

