



KATALOG PRODUKTÓW

PRODUCTS CATALOGUE | PRODUKT KATALOG
КАТАЛОГ ПРОДУКТОВ | KATALOG PRODUKU



MAGAZYN



PRODUKCJA



CENTRUM
BADAWCZO-ROZWOJOWE



DOBRA ENERGIA DOBRY WYBÓR



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 dystrybuuje swoje produkty na terenie Polski, w krajach Unii Europejskiej oraz w krajach Europy Wschodniej za pomocą rozbudowanej sieci hurtowni, wspieranej przez regionalnych Menedżerów Sprzedaży.

Profesjonalna kadra Bemko oferuje swoim Klientom szeroki wachlarz wsparcia handlowego, technicznego, marketingowego oraz logistycznego. Specjalisiści z firmy Bemko wykonują na życzenie Klienta projekty oświetlenia oraz służą profesjonalnym doradztwem w doborze najkorzystniejszych rozwiązań.



#5 APARATURA

- 6 WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY
- 8 WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY
- 12 ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY
- 13 OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ
- 14 STYCZNIK INSTALACYJNY
- 15 LICZNIK ENERGII MID
- 16 WSKAŹNIK ENERGII
- 18 PROGRAMATOR
- 19 BLOK ROZDZIELCZY
- 20 DZWONEK, WYŁĄCZNIK ZMIERZCHOWY
- 22 KONTROLKA SYGNALIZACYJNA



#23 OPRAWY

- 24 OPRAWA RASTROWA
- 26 PANEL LED
- 31 RAMKA LED
- 32 AKCESORIA DO PANELI
- 34 OPRAWA HERMETYCZNA
- 36 OPRAWA HERMETYCZNA LED
- 42 OPRAWA KLOSZOWA
- 43 OPRAWA BELKOWA LED
- 44 PLAFONIERA E27
- 48 PLAFONIERA LED
- 58 OPRAWA SPOTLIGHT LED
- 62 OPRAWA DOWNLIGHT GU10
- 69 OPRAWA SCHODOWA LED
- 70 NAŚWIETLACZ LED
- 76 OPRAWA ELEWACYJNA LED
- 78 OPRAWA ULICZNA LED
- 81 OPRAWA PARKOWA LED
- 83 OPRAWA NAJAZDOWA GU10
- 84 OPRAWA HIGH BAY LED



#87 ŹRÓDŁA ŚWIATŁA

- 88 E14 LED
- 89 E27 LED
- 90 G4, G9 LED
- 91 GU10 LED
- 92 TAŚMA LED
- 96 TUBA LED
- 98 ŻARNIK HALOGENOWY
- 99 ŻARÓWKA HALOGENOWA

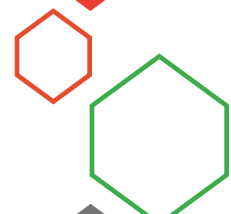


#101 AKCESORIA

- 102 CZUJNIK RUCHU
- 110 PROGRAMATOR
- 112 PRZEDŁUŻACZ
- 116 LISTWA
- 118 ROZGAŁĘŹNIK
- 119 GNIAZDO, WTYCZKA
- 120 PRZEDŁUŻACZ BĘBNOWY
- 122 PRZEDŁUŻACZ UNIWERSALNY
- 123 ZASILACZ LED
- 124 ZŁĄCZKA DO TAŚM LED
- 125 STEROWNIK DO TAŚM LED
- 126 ZASILACZ LED

#129 PODZESPOŁY

- 130 SZYBKOZŁĄCZKA
- 133 LISTWA ZACISKOWA
- 134 GNIAZDO, OPRAWA, ADAPTER
- 135 STARTER, STATECZNIK
- 136 TAŚMA IZOLACYJNA
- 137 OPASKA ZACISKOWA



#138 BAZA WIEDZY

- 138 LEGENDA
- 140 BAZA WIEDZY
- 144 KONTAKT

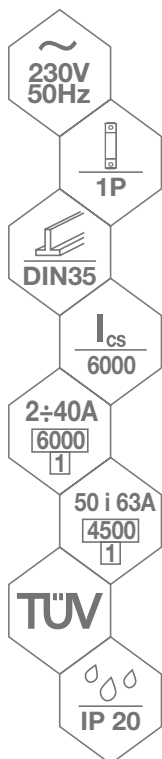


APARATURA

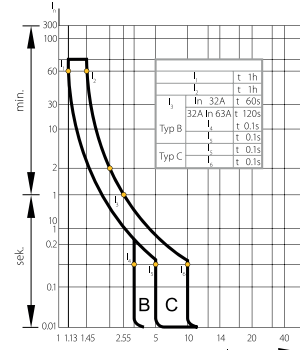
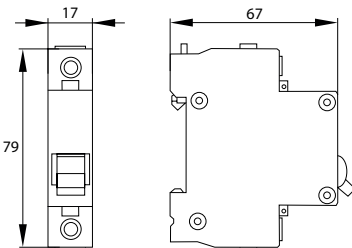
APARATUS
APPARAT
JISTICI
TECHNIKA

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 1-FAZOWY

S7-1P



OVERCURRENT CIRCUIT BREAKER 1P
LEITUNGSSCHUTZSCHALTER 1P
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 1Ф
JISTIC 1F



CE FRT



zaciski ze stali ocynkowanej



pojemność zacisków: 25mm



możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



możliwość plombowania



tor prądowy wykonany z wysokogatunkowej miedzi (> 95% czystej miedzi)

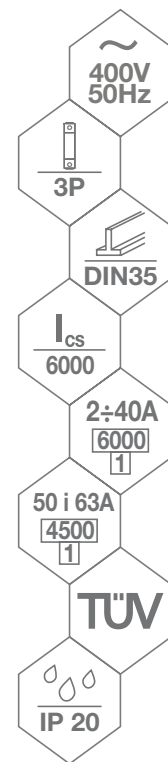
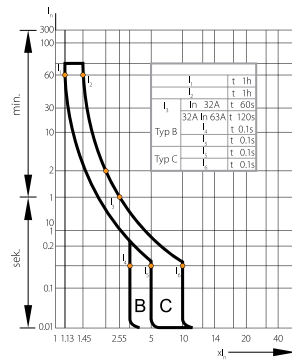
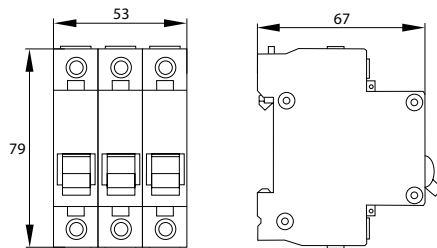
kod	EAN	opakowanie	charakterystyka	prąd znamionowy [A]
A00-S7-1P-B02	5911280906502	1/12/120	B	2
A00-S7-1P-B04	5900280906919	1/12/120	B	4
A00-S7-1P-B06	5908311361375	1/12/120	B	6
A00-S7-1P-B10	5908311361382	1/12/120	B	10
A00-S7-1P-B16	5908311361399	1/12/120	B	16
A00-S7-1P-B20	5908311361405	1/12/120	B	20
A00-S7-1P-B25	5908311361412	1/12/120	B	25
A00-S7-1P-B32	5908311361429	1/12/120	B	32
A00-S7-1P-B40	5908311361436	1/12/120	B	40
A00-S7-1P-B50	5908311361443	1/12/120	B	50
A00-S7-1P-B63	5908311361450	1/12/120	B	63
A00-S7-1P-C02	5900280906526	1/12/120	C	2
A00-S7-1P-C04	5900280906533	1/12/120	C	4
A00-S7-1P-C06	5908311361467	1/12/120	C	6
A00-S7-1P-C10	5908311361474	1/12/120	C	10
A00-S7-1P-C16	5908311361481	1/12/120	C	16
A00-S7-1P-C20	5908311361498	1/12/120	C	20
A00-S7-1P-C25	5908311361504	1/12/120	C	25
A00-S7-1P-C32	5908311361511	1/12/120	C	32
A00-S7-1P-C40	5908311361528	1/12/120	C	40
A00-S7-1P-C50	5908311361535	1/12/120	C	50
A00-S7-1P-C63	5908311361542	1/12/120	C	63

WYŁĄCZNIK NADPRĄDOWY 3-FAZOWY

BEMKO

OVERCURRENT CIRCUIT BREAKER 3P
LEITUNGSSCHUTZSCHALTER 3P
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 3Ф
JISTIČ 3F

S7-3P



CE EAC



zaciski ze stali ocynkowanej



pojemność zacisków 25mm²



możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



możliwość plombowania



tor prądowy wykonany z wysoko gatunkowej miedzi (> 95% czystej miedzi)

BEMKO

EAN

kod	EAN
A00-S7-3P-B06	5908311361559
A00-S7-3P-B10	5908311361566
A00-S7-3P-B16	5908311361573
A00-S7-3P-B20	5908311361580
A00-S7-3P-B25	5908311361597
A00-S7-3P-B32	5908311361603
A00-S7-3P-B40	5908311361610
A00-S7-3P-B50	5908311361627
A00-S7-3P-B63	5908311361634
A00-S7-3P-C06	5908311361641
A00-S7-3P-C10	5908311361658
A00-S7-3P-C16	5908311361665
A00-S7-3P-C20	5908311361672
A00-S7-3P-C25	5908311361689
A00-S7-3P-C32	5908311361696
A00-S7-3P-C40	5908311361702
A00-S7-3P-C50	5908311361719
A00-S7-3P-C63	5908311361726



opakowanie



charakterystyka

I_n

prąd znamionowy [A]
6
10
16
20
25
32
40
50
63
6
10
16
20
25
32
40
50
63

WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY 1-FAZOWY

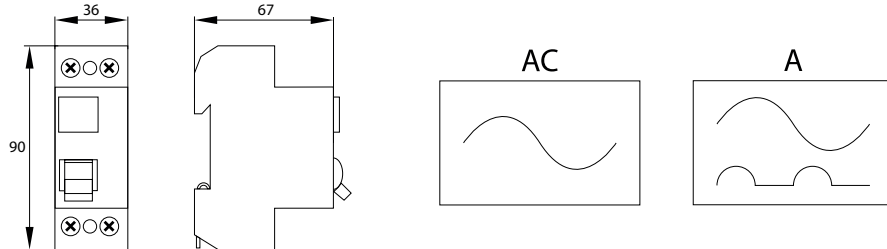
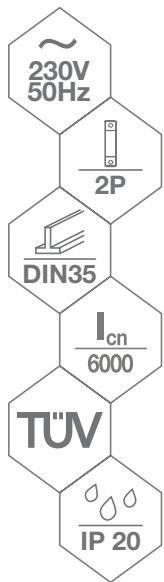
N7-2 (RCCB)

DIFFERENTIAL CURRENT CIRCUIT BREAKER 1P

FI-SCHUTZSCHALTER 1P

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ 1Ф

PROUDOVÝ CHRÁNČ DVOUPÓLOVÝ 1F



CE EAC



zaciski ze stali ocynkowanej

pojemność zacisków: 16mm²

możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



przycisk kontrolny TEST



kontrolka sygnalizująca zadziałanie



EAN

 I_n $I_{\Delta n}$

kod

EAN

opakowanie

typ

prąd znamionowy [A]

prąd różnicowy [mA]

A04-N7-2-25-030

5900280906731

1/100

A

25

30

A05-N7-2-25-030

5908311361764

1/100

AC

25

30

A05-N7-2-25-100

5908311361771

1/100

AC

25

100

A05-N7-2-25-300

5908311361788

1/100

AC

25

300

A05-N7-2-40-030

5908311361795

1/100

AC

40

30

A05-N7-2-40-100

5908311361801

1/100

AC

40

100

A05-N7-2-40-300

5908311361818

1/100

AC

40

300

A05-N7-2-63-030

5908311361825

1/100

AC

63

30

A05-N7-2-63-100

5908311361832

1/100

AC

63

100

A05-N7-2-63-300

5908311361849

1/100

AC

63

300

WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY 3-FAZOWY

BEMKO

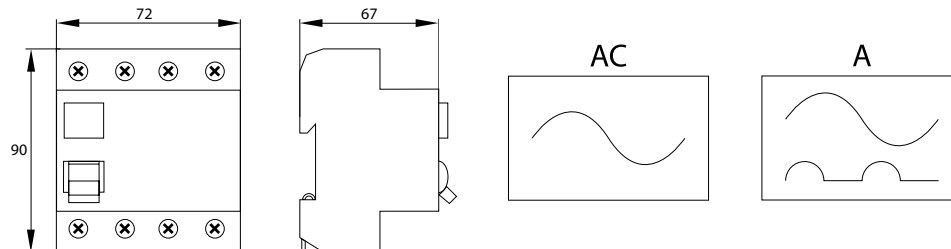
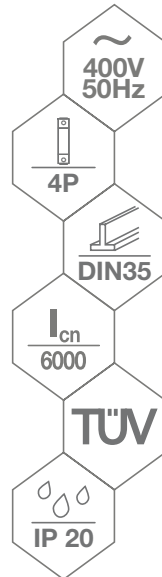
DIFFERENTIAL CURRENT CIRCUIT BREAKER 3P

FI-SCHUTZSCHALTER 3P

ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ УЗО 3Ф

PROUDOVÝ CHRÁNIČ ČTYŘPÓLOVÝ 3F

N7-4 (RCCB)



CE EAC



zaciski ze stali ocynkowanej



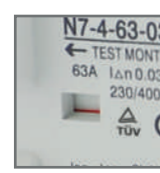
pojemność zacisków: 16mm²



możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



przycisk kontrolny TEST



kontrolka sygnalizująca zadziałanie



kod	EAN	opakowanie	typ	prąd znamionowy [A]	prąd różnicowy [mA]
A04-N8-4-25-030	5900280906748	1/50	A	25	30
A04-N8-4-40-030	5900280906755	1/50	A	40	30
A04-N8-4-63-030	5900280906762	1/50	A	63	30
A05-N7-4-25-030	5908311361887	1/50	AC	25	30
A05-N7-4-25-100	5908311361894	1/50	AC	25	100
A05-N7-4-25-300	5908311361900	1/50	AC	25	300
A05-N7-4-40-030	5908311361917	1/50	AC	40	30
A05-N7-4-40-100	5908311361924	1/50	AC	40	100
A05-N7-4-40-300	5908311361931	1/50	AC	40	300
A05-N7-4-63-030	5908311361948	1/50	AC	63	30
A05-N7-4-63-100	5908311361955	1/50	AC	63	100
A05-N7-4-63-300	5908311361962	1/50	AC	63	300

I _n	I _{Δn}
25	30
40	30
63	30
25	30
25	100
25	300
40	30
40	100
40	300
63	30
63	100
63	300

SNL (RCBO)

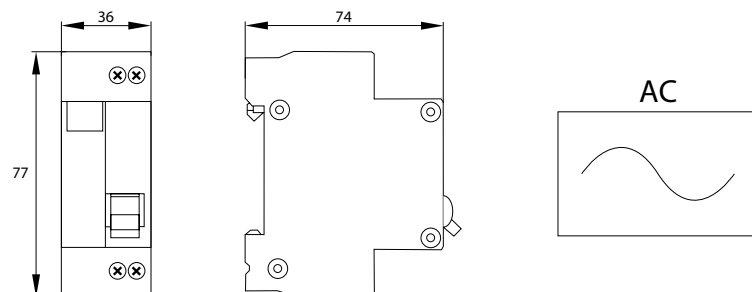
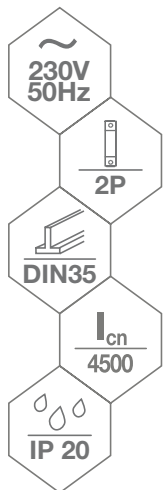
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY
Z ZABEZPIECZENIEM NADPRĄDOWYM

RESIDUAL CURRENT CIRCUIT BREAKER WITH OVERCURRENT PROTECTION

FI/LS-KOMBISCHALTER

МОДУЛЬНЫЕ КОНТАКТОРЫ

PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM



CE EAC



zaciski ze stali ocynkowanej

pojemność zacisków: 6mm²

możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



możliwość plombowania



przycisk kontrolny TEST



kod
A06-SNL-32-B16
A06-SNL-32-B25
A06-SNL-32-C16
A06-SNL-32-C25

EAN
5900280903167
5900280903181
5900280904034
5900280904041



opakowanie
1/60
1/120
1/160
1/120



charakterystyka
B
B
C
C



typ
AC
AC
AC
AC



prąd znamionowy [A]
16
25
16
25



prąd różnicowy [mA]
30
30
30
30

WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY

Z ZABEZPIECZENIEM NADPRĄDOWYM

RESIDUAL CURRENT CIRCUIT BREAKER WITH OVERCURRENT PROTECTION

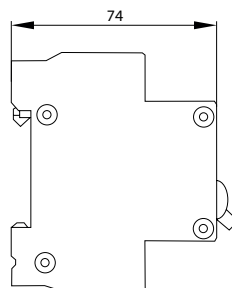
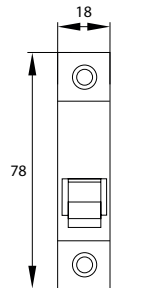
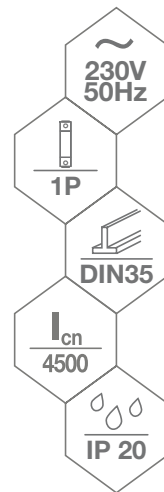
FI/LS-KOMBISCHALTER

МОДУЛЬНЫЕ КОНТАКТОРЫ

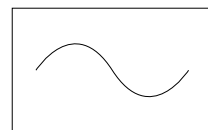
PROUDOVÝ CHRÁNIČ S JISTIČEM

BEMKO

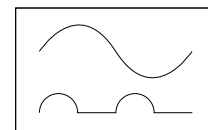
SNR (RCBO)



AC



A



CE EAC



zaciski ze stali ocynkowanej



pojemność zacisków: 6mm²



możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



możliwość plombowania



przycisk kontrolny TEST



kod	EAN
A071-SNR-A-32-B10	5900280920300
A071-SNR-A-32-B16	5900280918666
A071-SNR-A-32-B20	5900280920317
A071-SNR-A-32-B25	5900280920324
A071-SNR-A-32-C16	5900280918680
A071-SNR-A-32-C25	5900280920331
A07-SNR-AC-32-B10	5900280910240
A07-SNR-AC-32-B16	5900280904058
A07-SNR-AC-32-B20	5900280904997
A07-SNR-AC-32-B25	5900280904065
A07-SNR-AC-32-C16	5900280903174
A07-SNR-AC-32-C25	5900280903198

opakowanie	charakterystyka
1/12/120	B
1/12/120	C
1/12/120	C
1/12/120	B
1/12/120	C
1/12/120	C

typ	prąd znamionowy [A]	prąd różnicowy [mA]
A	10	30
A	16	30
A	20	30
A	25	30
A	16	30
A	25	30
AC	10	30
AC	16	30
AC	20	30
AC	25	30
AC	16	30
AC	25	30

I _n
10
16
20
25
16
25
10
16
20
25
16
25
16
25

I _{Δn}
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30
30

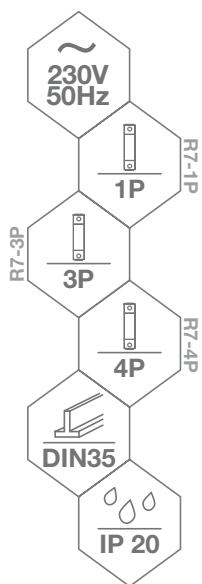
R7

SWITCH DISCONNECTORS

HAUPTSCHALTER

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО ТОКА

HLAVNÍ VYPÍNAČ



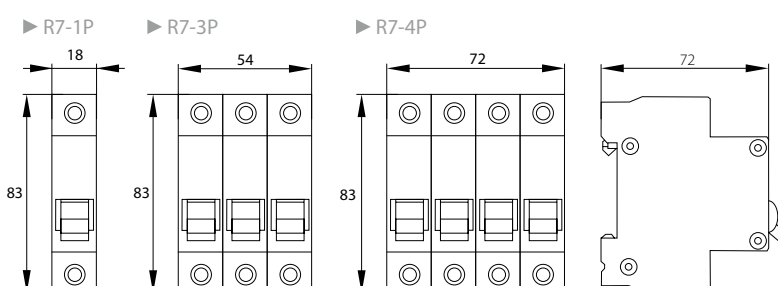
R7-1P



R7-3P



R7-4P



zaciiski ze stali ocynkowanej

pojemność zaciisków: 35mm²

możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



możliwość plombowania



możliwość plombowania



kontrolka sygnalizująca zadziałanie



kod
A10-R7-1P-063
A10-R7-3P-100
A10-R7-4P-063
A10-R7-4P-100



EAN
5908311361979
5908311361986
5900280904706
5900280908964



opakowanie
1/12/120
1/4/40
1/3/30
1/3/30

I_{max}

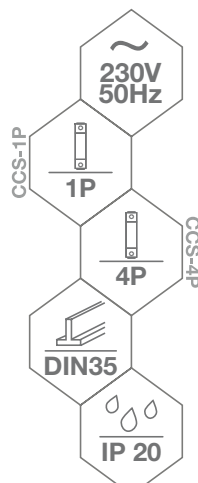
max. obciążenie [A]
63
100
63
100

OGRANICZNIK PRZEPIĘĆ

BEMKO

SURGE PROTECTOR
ÜBERSPANNUNGSSCHUTZ
УСТРОЙСТВА ЗАЩИТЫ ОТ ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЙ
PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA

CCS



CCS01-1P-C



CCS01-4P-C

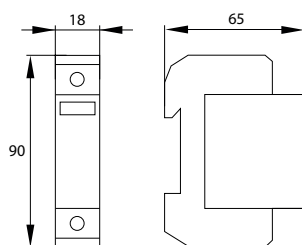


CCS01-1P-B+C

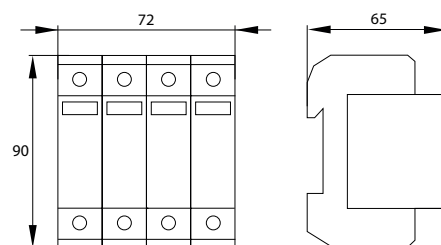


CCS01-4P-B+C

► CCS-1P



► CCS-4P



zaciśki ze stali ocynkowanej



pojemność zacisków: 35mm²



możliwość połączenia za pomocą szyn grzebieniowych



wymienne wkładki



kontrolka stanu ochronnika
zielona – wkładka sprawna
czerwona – do wymiany



zamknięcie na szynę TH35



kod

EAN

opakowanie

klasa / typ

największe napięcie trwałe pracy (AC)

prąd ударowy / biegun

[kA]

znamionowy prąd wyładowczy / biegun

[kA]

graniczny prąd wyładowczy [kA]

A50-CCS01-1P-C

5900280903600

1/100

C / T2

275V AC

-

20

40

A50-CCS01-4P-C

5900280903617

1/36

C / T2

275V AC

-

20

40

A50-CCS01-1P-B+C

5900280903624

1/100

B+C / T1+T2

275V AC

8

25

50

A50-CCS01-4P-B+C

5900280903631

1/36

B+C / T1+T2

275V AC

8

25

50

A50-CCS02-4P-B+C

5900280929037

1/36

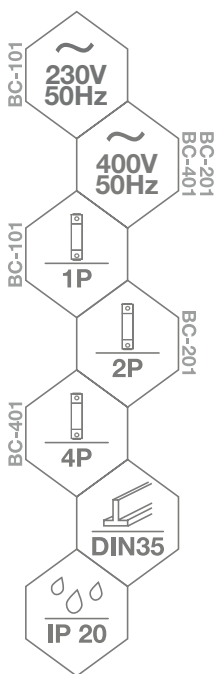
B+C / T1+T2

275V AC

12,5

25

50



BC-101

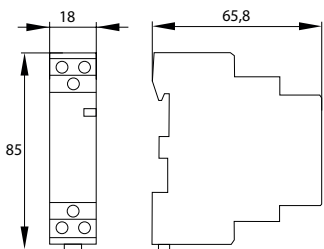


BC-201

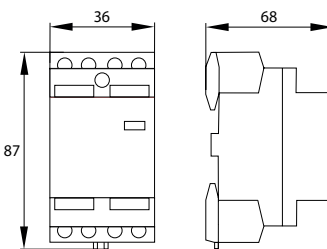


BC-401

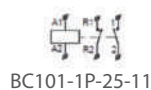
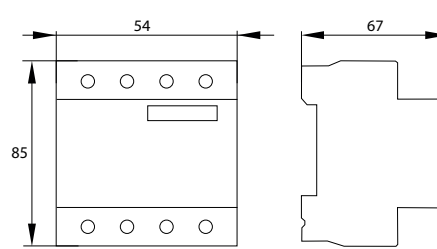
► BC101



► BC201



► BC401



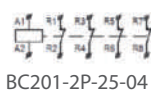
BC101-1P-25-11



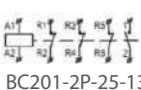
BC101-1P-25-20



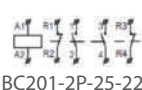
BC201-2P-25-31



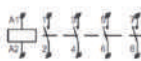
BC201-2P-25-04



BC201-2P-25-13



BC201-2P-25-22



BC201-2P-25-40

BC401-4P-40-40

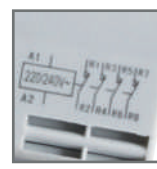
BC401-4P-63-40



zaciski ze stali ocynkowanej

max. pojemność zacisków:
BC101 – 4mm²
BC201 – 6mm²BC201
pole opisowe z klapką

wskaźnik zadziałania



styki w stanie beznapięciowym



kod	EAN
A60-BC101-1P-25-11	5900280905000
A60-BC101-1P-25-20	5900280905017
A60-BC201-2P-25-04	5900280905024
A60-BC201-2P-25-13	5900280905031
A60-BC201-2P-25-22	5900280905048
A60-BC201-2P-25-31	5900280905055
A60-BC201-2P-25-40	5900280905062
A60-BC401-4P-40-40	5900280928979
A60-BC401-4P-63-40	5900280928986

EAN

opakowanie

rodzaj styków

prąd znamionowy [A]

ELEKTRONICZNY LICZNIK ENERGII MID



ELECTRICITY METERS

STROMZÄHLER

СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

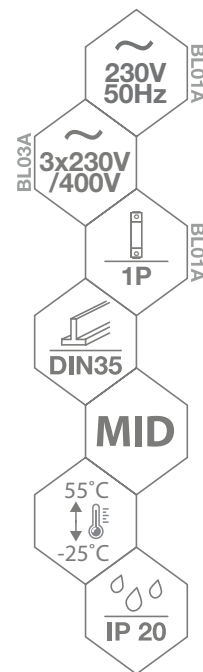
ELEKTROMĚR



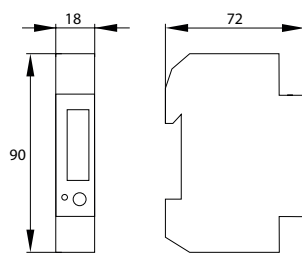
BL01A-MID
1-fazowy



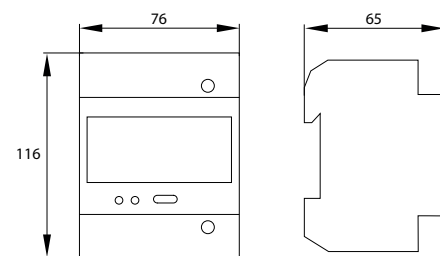
BL03A-MID
3-fazowy



► BL01A-MID



► BL03A-MID



BL01A-MID
wyświetlacz LCD (0-99999,9)



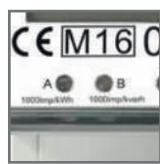
BL01A-MID
przycisk zmiany trybu pracy
wyświetlaca



BL03A-MID
wyświetlacz LCD (0-99999,99)



BL03A-MID
przyciski zmiany trybu pracy
wyświetlaca



BL03A-MID
kontrolki (A, B)



osłona zacisków



kod
A31-BL01A-MID
A31-BL03A-MID



EAN
5900280920447
5900280920454



opakowanie
1/10/120
1/45



liczba cyfr wskazania
5+1
5+2

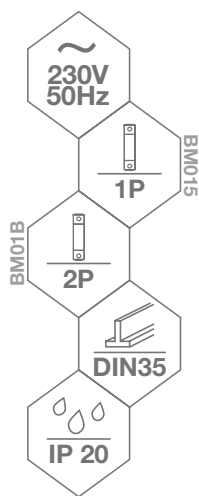


max. obciążenie [A]
100
80



prąd znamionowy [A]
20
5

BM



BM015-M

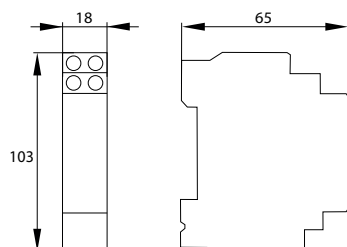


BM015-L

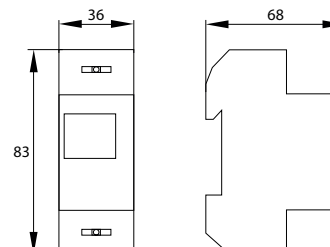


BM01B-L

► BM015-M/BM015-L



► BM01B-L



zaciski ze stali ocynkowanej

BM015-M/BM015-L
pojemność zacisków: 4mm²BM01B-L
plomba wskaznikaBM01B-L
pojemność zacisków: 4mm²BM01B-L
przycisk RESET do kasowania
podlicznika

kod	EAN
A30-BM015-M	5908311364765
A30-BM015-L	5908311364376
A30-BM01B-L	5908311363492



1/10/120
1/10/120
1/60



opakowanie
1/10/120
1/10/120
1/60



typ
mechaniczny
elektroniczny
elektroniczny



liczba cyfr wskazania
5+1
5+2
5+1



max. obciążenie [A]
50
50
80



prąd znamionowy [A]
10
10
10

WSKAŹNIK ENERGII 3-FAZOWY

BEMKO

ENERGY INDICATOR 3-PHASE

STROMMESSGERÄT 3-PHASEN

СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ 3-ФАЗОВЫЙ

INDIKÁTOR SPOTŘBY ENERGII 3-FÁZOVÝ

BM



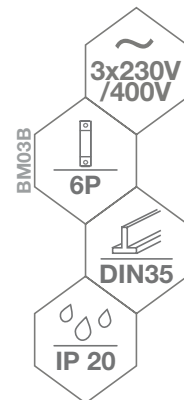
BM03B-M



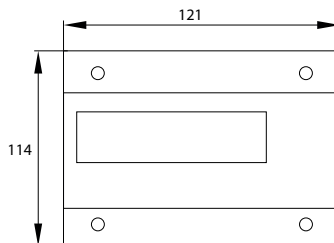
BM03B-L



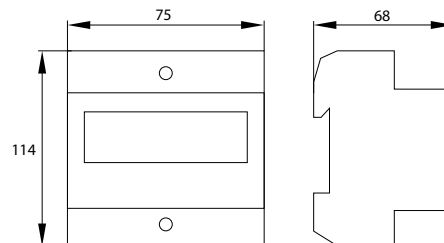
BM030-L



► BM03-L/BM03-M



► BM030-L



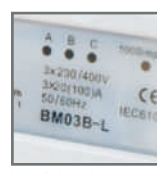
CE EAC



zaciski ze stali ocynkowanej



mocowanie na szynę TH35



kontrolki (A, B, C) stopnia obciążenia faz



wyświetlacz LCD:
BM03B-L - 6+1 cyfr
BM030-L - 6+2 cyfr



plomba wskaźnika

BEMKO

EAN



typ

I_{max}

I_n

kod

EAN

opakowanie

mechaniczny

liczba cyfr wskazania

max. obciążenie [A]

prąd znamionowy [A]

A30-BM03B-M

5908311364772

1/30

6+1

100

20

A30-BM03B-L

5908311363515

1/30

6+1

100

20

A30-BM030-L

5900280904119

1/48

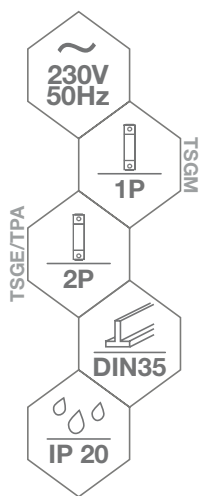
6+2

80

5

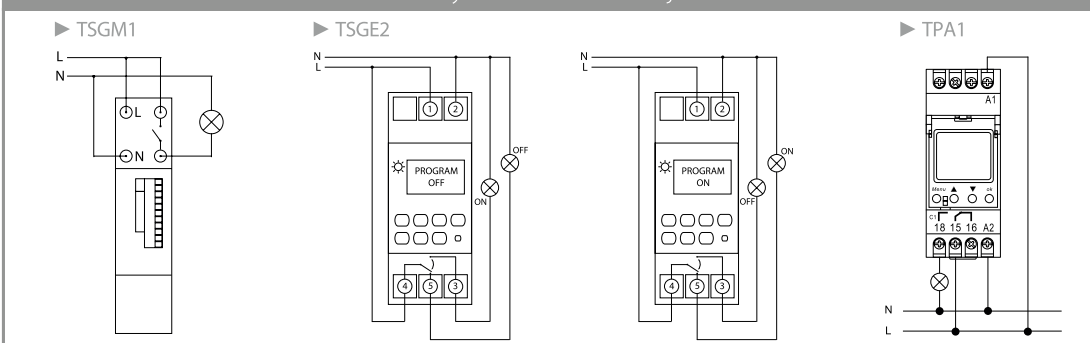
TSG, TPA

TIME SWITCH
ZEITSCHALTUHR
ПРОГРАММАТОР
PROGRAMOVATELNÝ SPÍNAČ

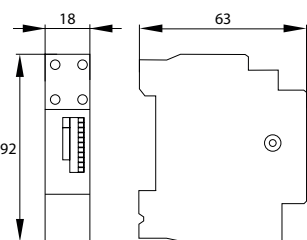
TSGM1
SCHELINGERTSGE2
SCHELINGER

TPA1

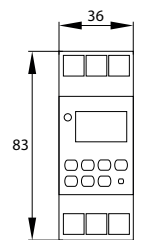
Przykładowe instalacje



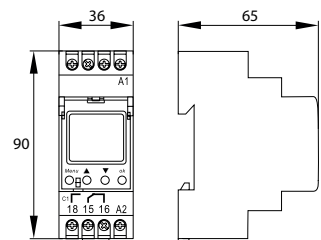
► TSGM1



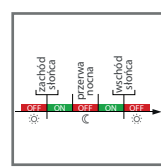
► TSGE2



► TPA1



Podtrzymanie pracy:
TSGM1 ► 100h
TSGE2 ► 14 dni
TPA1 ► 14 dni

TSGM1
zaciśki wyjściowe
1x NO (max. 2,5mm²)TSGE2
zaciśki wyjściowe
1x NO i 1x NC (max. 2x 2,5mm²)TSGE2
max 8 programów na dobę z
dokładnością do 1minTSGE2
dioda sygnalizująca załączenie
stytku NCTPA1
zaciśki wyjściowe
1x NO i 1x NC (max. 2x 2,5mm²)TPA1
możliwość ustawienia przerwy
nocnejTPA1
podtrzymanie pamięci 10 lat

kod

A26-TSGM1

A26-TSGE2

A25-TPA1



EAN

5900280917768

5900280910998

5900280932099



opakowanie

1/10/100

1/10/100

1/100



typ

mechaniczny dobowy

elektroniczny tygodniowy

astronomiczny 1-kanalowy



czas załączenia

15min ÷ 24h

1min ÷ 24h

od zachodu do wschodu słońca



max. obciążenie

16(8)A (3500W)

16(8)A (3500W)

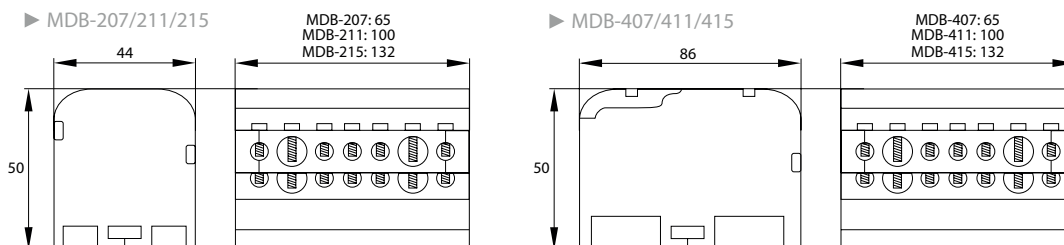
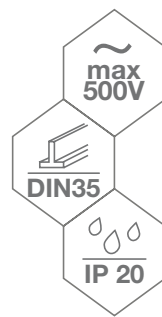
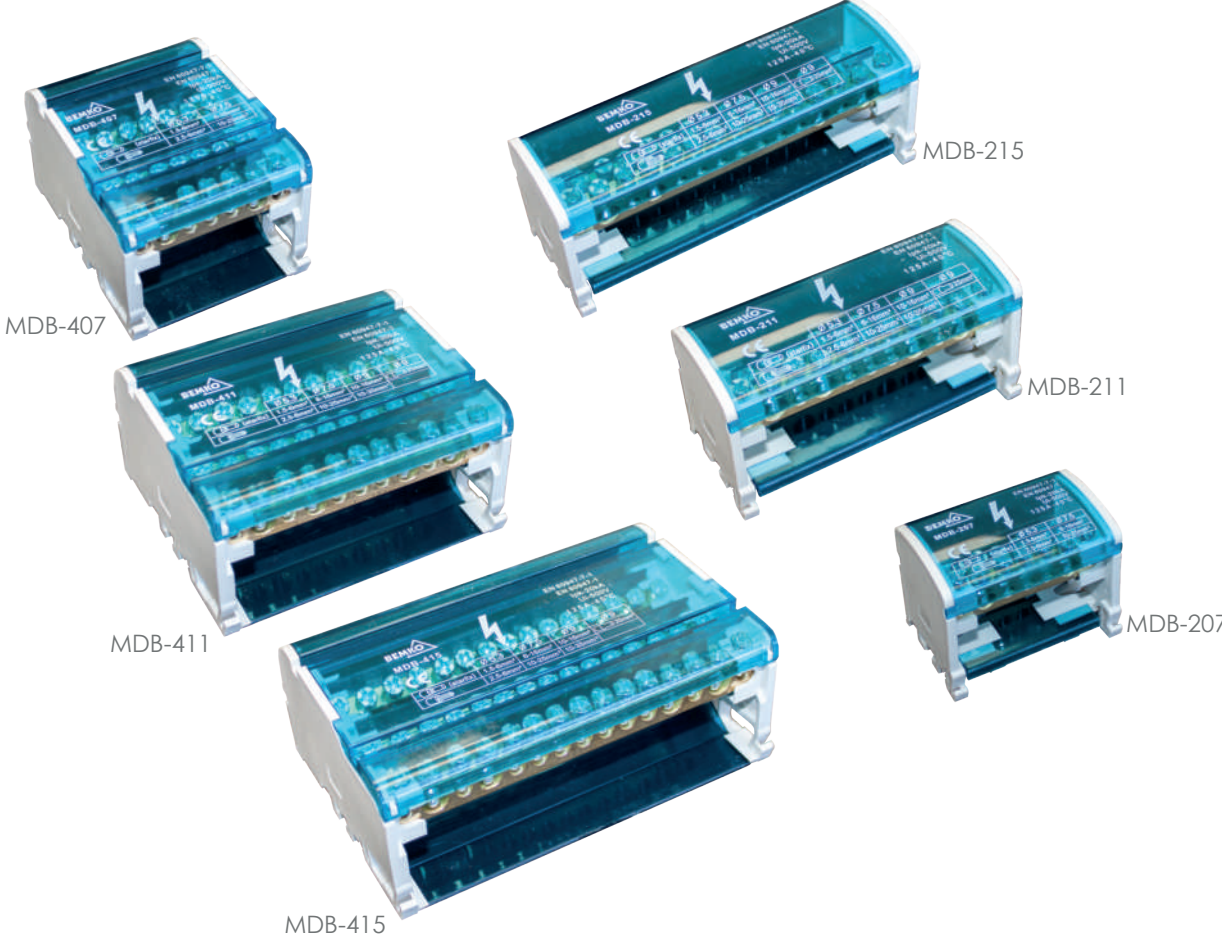
16(8)A (3500W)

BLOK ROZDZIELCZY

BEMKO

MODULAR DISTRIBUTION BLOCK
VERTEILUNG TERMINAL
РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕРМИНАЛ
DISTRIBUČNÍ BLOK

MDB



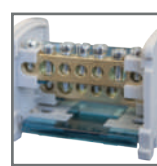
CE EAC



obudowa wykonana z wysokiej jakości poliwęglanu



możliwe listwy zaciskowe



łatwość montażu przewodów



montaż na szynie DIN 35mm lub za pomocą śrub



prąd zwarciowy Ipk = 20kA



kod	EAN	opakowanie	ilość torów	ilość zacisków na tor	średnica zacisków	max. obciążenie [A]
A18-MDB-207	5900280926555	1/100	2	7	5x Ø5,3 + 2x Ø7,5	125
A18-MDB-211	5900280926562	1/100	2	11	7x Ø5,3 + 2x Ø7,5 + 2x Ø9	125
A18-MDB-215	5900280926579	1/50	2	15	11x Ø5,3 + 2x Ø7,5 + 2x Ø9,1	125
A18-MDB-407	5900280926586	1/100	4	7	5x Ø5,3 + 2x Ø7,5	125
A18-MDB-411	5900280926593	1/50	4	11	7x Ø5,3 + 2x Ø7,5 + 2x Ø9	125
A18-MDB-415	5900280926609	1/50	4	15	11x Ø5,3 + 2x Ø7,5 + 2x Ø9,1	125

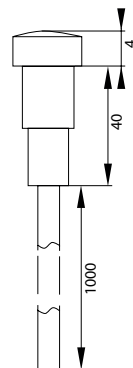
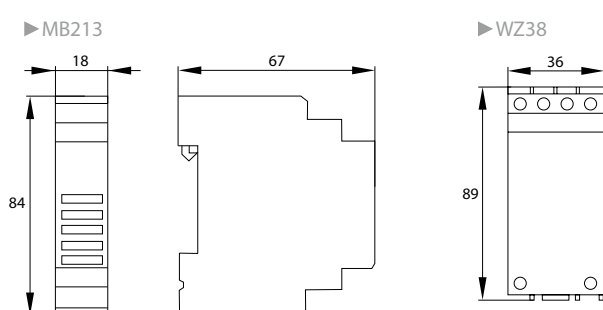
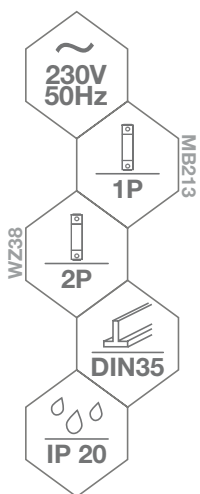


ilość torów	ilość zacisków na tor	średnica zacisków	max. obciążenie [A]
2	7	5x Ø5,3 + 2x Ø7,5	125
2	11	7x Ø5,3 + 2x Ø7,5 + 2x Ø9	125
2	15	11x Ø5,3 + 2x Ø7,5 + 2x Ø9,1	125
4	7	5x Ø5,3 + 2x Ø7,5	125
4	11	7x Ø5,3 + 2x Ø7,5 + 2x Ø9	125
4	15	11x Ø5,3 + 2x Ø7,5 + 2x Ø9,1	125



I_{max}

MB, WZ

MB213
pojemność zacisków do 25mm²MB213
sygnalizacja dźwiękowaMB213
metalowy zacisk na szynę
TH35WZ38
pojemność zacisków do 25mm²WZ38
sonda czujnika zmierzchowegokod
A20-MB213
A25-WZ38EAN
5900280905079
5900280907851opakowanie
1/12/120
1/6/60moc / prąd
6VA
25A

ACCESSORIES

ZUBEHÖR

AKCECCYAPY

PŘÍSLUŠENSTVÍ

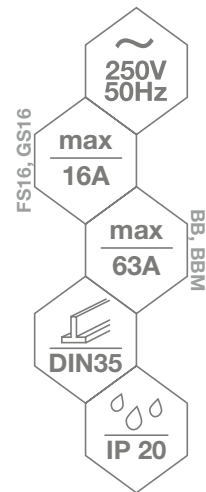
FS, GS, BB



FS16



GS16

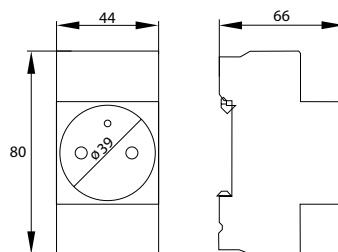


BB-1F

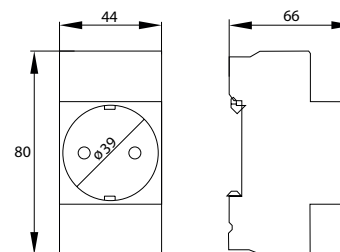


BB-3F

► FS16



► GS16



FS16
gniazdo typu E (CEE 7/5)



GS16
gniazdo typu F (CEE 7/3)



FS16
montaż na szynie TH35



GS16
montaż na szynie TH35



styki szyn wykonane
z wysokogatunkowej miedzi



kod

A17-FS16

A17-GS16

A19-BB-1F

A19-BB-3F

A19-BBM-1F

A19-BBM-3F

EAN

5908311364369

5900280904690

5900280904096

5900280904102

5900280907837

5900280907844



opakowanie

1/50

1/5/100

1/400

1/200

1/100

1/50



ilość modułów

2

2

max. 12

max. 12

max. 54

max. 54



max. obciążenie [A]

16

16

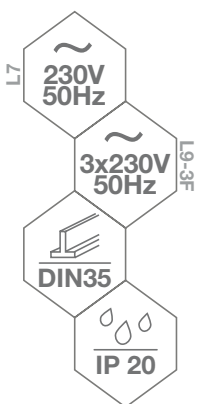
63

63

63

63

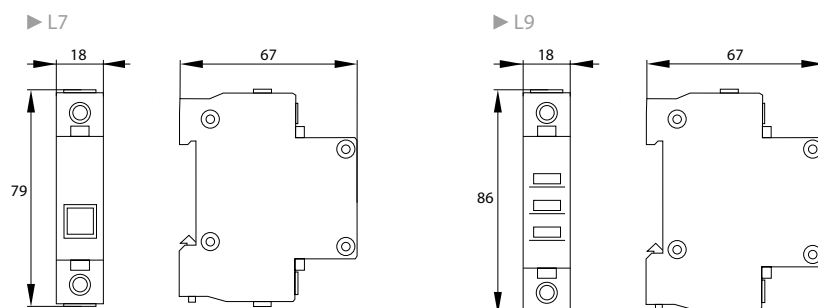
L7, L9



CONTROL LIGHT
KONTROLLEUCHTEN
ИНДИКАТОР СИГНАЛИЗАЦИОННЫЙ
OPTICKÁ SIGNALIZACE



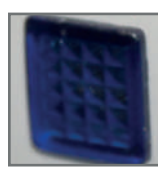
L9-3F



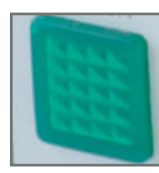
zacięki ze stali ocynkowanej

pojemność zacisków: 2,5mm²

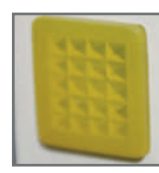
lampka 1-fazowa czerwona



lampka 1-fazowa niebieska



lampka 1-fazowa zielona



lampka 1-fazowa żółta



kod	EAN	opakowanie	źródło światła	pobór prądu [mA]	kolor
A15-L7-CZ	5908311362013	1/12/120	neonówka	0,3	czerwony
A15-L7-NI	5908311361993	1/12/120	neonówka	0,3	niebieski
A15-L7-ZI	5908311362006	1/12/120	neonówka	0,3	zielony
A15-L7-ZO	5908311362020	1/12/120	neonówka	0,3	żółty
A15-L9-3F	5900280901637	1/12/120	3x LED	2,8	multicolor

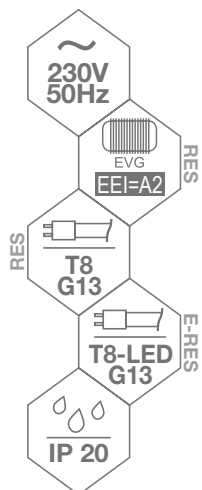




OPRAWY

FIXTURES
LEUCHTEN
СВЕТИЛЬНИКИ
SVITIDLA

RES KAFLER



LOUVER FIXTURES T8 ELECTRONIC

RASTERLEUCHTE T8 ELEKTRONIK

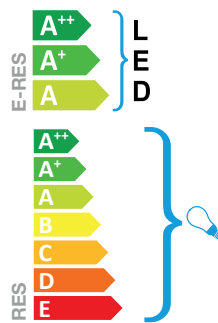
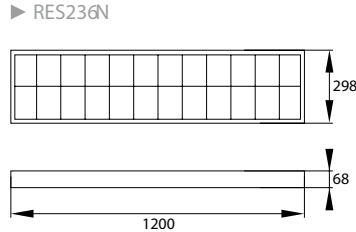
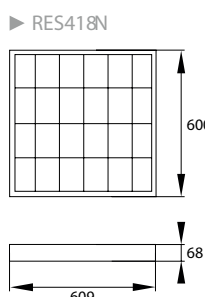
РАСТРОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК Т8 ПРА ЭЛЕКТРОННЫЙ
SVÍTIDLO MŘÍŽKOVÉ T8 S ELEKTRICKÝM PŘEDŘADNÍKEM

RES236N



RES418N

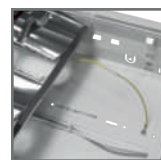
MATERIAŁ ► stal
MATERIAL ► steel
MATERIAL ► stahl
МАТЕРИАЛ ► сталь
MATERIÁL ► ocel

RES
statecznik elektryczny

złącze przyłączeniowe



gniazdo T8 G13



uziemienie rastra



zaczep rastra

KAFLER

EAN



[W]



kod	EAN	opakowanie	moc	wbudowany układ awaryjny	współpraca z czujnikami ruchu
C05-RES236N	5900280905727	2	2x 36W	nie	nie
C05-E-RES236N	5900280933287	2	2x T8-LED 120cm	nie	tak
C90-A-RES236N-IP20-AW2H-CNBOP	5900280911650	2	2x 36W	tak	nie
C90-A-E-RES236N-IP20-AW2H-CNBOP	5900280932341	2	2x T8-LED 120cm	tak	tak
C05-RES418N	5900280905734	2	4x 18W	nie	nie
C05-E-RES418N	5900280911698	2	4x T8-LED 60cm	nie	tak
C90-A-RES418N-IP20-AW2H-CNBOP	5900280913111	2	4x 18W	tak	nie
C90-A-E-RES418N-IP20-AW2H-CNBOP	5900280933379	2	4x T8-LED 60cm	tak	tak

OPRAWA RASTROWA T8



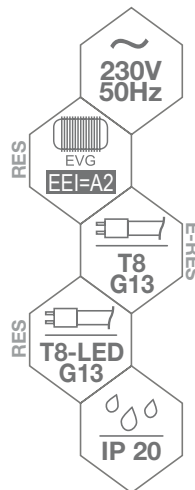
LOUVER FIXTURES T8 ELECTRONIC

RASTERLEUCHTE T8 ELEKTRONIK

РАСТРОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК Т8 ПРА ЭЛЕКТРОННЫЙ

SVÍTIDLO MŘÍŽKOVÉ T8 S ELEKTRICKÝM PŘEDŘADNÍKEM

RES KAFLER



RES418P

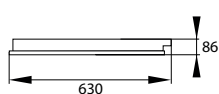
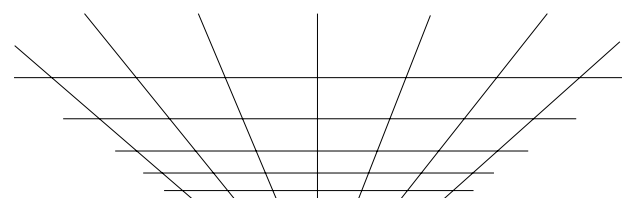
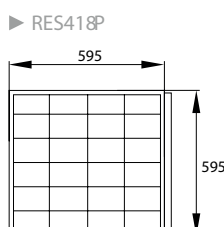
MATERIAŁ ► stal

MATERIAL ► steel

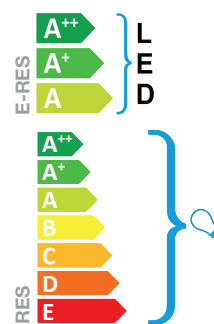
MATERIAL ► stahl

МАТЕРИАЛ ► сталь

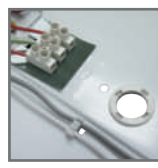
MATERIÁL ► ocel



Montaż do sufitu modułowego
Armstrong 60x60



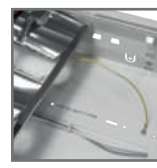
RES
statecznik elektronyczny



złącze przyłączeniowe



gniazdo T8 G13



uziemienie rastra



zaczep rastra



kod

EAN

opakowanie

moc

wbudowany układ awaryjny

współpraca z czujnikami ruchu

C05-RES418P

5900280905741

2

4x 18W

nie

nie

C05-E-RES236N

5900280911704

2

4x T8-LED 60cm

nie

tak

C90-A-RES418P-IP20-AW2H-CNBOP

5900280913104

2

4x 18W

tak

nie

C90-A-E-RES418P-IP20-AW2H-CNBOP

5900280911568

2

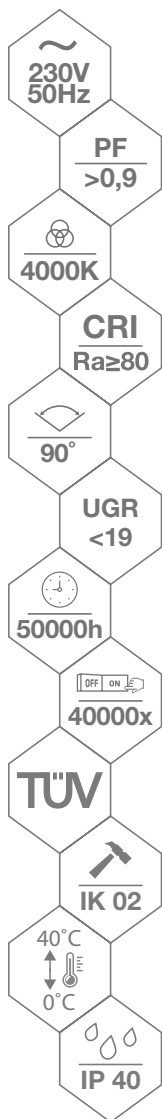
4x T8-LED 60cm

tak

tak

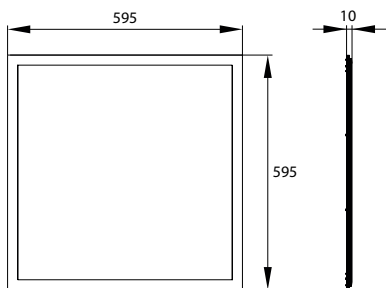
PLY YOLED

LED PANEL
LED-LEUCHTEN
ПАНЕЛЬ LED
LED PANEL

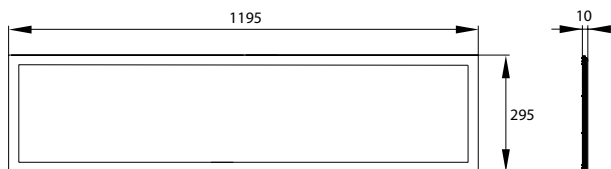


MATERIAŁ ► stop aluminium, PMMA
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PMMA
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PMMA
MATERIÁL ► hliník, stříbro: PMMA

► PLY-066



► PLY-123

przewód przyłączeniowy
(zasilacz w kompletie)uchwyty do montażu za
pomocą linek

bezszwowa rama



brak efektu migotania



certyfikat PZH

możliwość instalacji układu
awaryjnego

kod
C71-PLY-066-400-4K-WH
C71-PLY-123-400-4K-WH



EAN
5900280946010
5900280946034



opakowanie
1/5
1/5



barwa światła [K]
4000
4000



moc [W]
40
40



strumień świetlny [lm]
4800
4800

PANEL LED

LED PANEL
LED-LEUCHTEN
ПАНЕЛЬ LED
LED PANEL

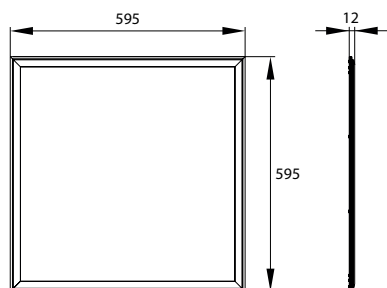
BEMKO

PLZ ZOLED

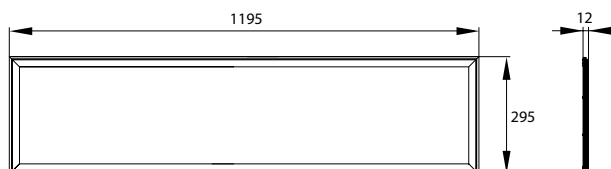


MATERIAŁ ► stop aluminium, PMMA
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PMMA
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PMMA
MATERIÁL ► hliník, stínidlo: PMMA

► PLZ-066



► PLZ-123



CE EAC



zasilacz w komplecie



klosz strukturalny



możliwość rozszerzenia stopnia szczelności do IP44



brak efektu migotania



certyfikat PZH



możliwość instalacji układu awaryjnego



kod	EAN
C71-PLZ-066-400-4K-WH	5900280941824
C71-PLZ-123-400-4K-WH	5900280941831
C71-PLZ-066-500-4K-WH	5900280923349
C71-PLZ-066-500-6K-WH	5900280923363
C71-PLZ-123-500-4K-WH	5900280923387
C71-PLZ-123-500-6K-WH	5900280923400



EAN
5900280941824
5900280941831
5900280923349
5900280923363
5900280923387
5900280923400



opakowanie
1/4
1/4
1/4
1/4
1/4
1/4



barwa światła [K]
4000
4000
4000
6000
4000
6000



moc [W]
40
40
50
50
50
50
50

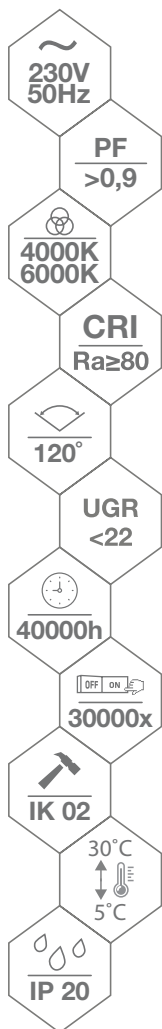


strumień świetlny [lm]
5000
5000
5000
5100
5000
5000
5100

OPRAWY

PLM MIDAL

LED PANEL
LED-LEUCHTEN
ПАНЕЛЬ LED
LED PANEL



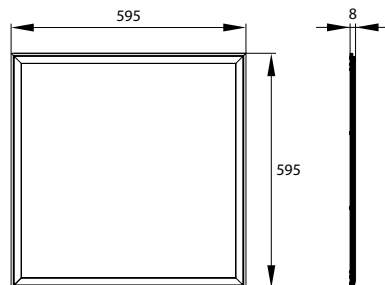
PLM-123



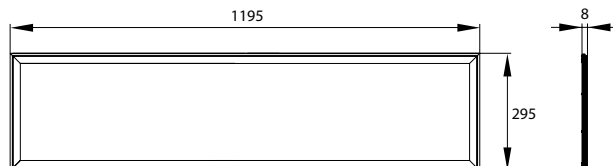
PLM-066

MATERIAŁ ► stop aluminium, tworzywo sztuczne
 MATERIAL ► aluminum alloy, plastic
 MATERIAL ► aluminiumlegierung, kunststoff
 МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, пластмасса
 MATERIÁL ► hliník, stínidlo: plast

► PLM-066



► PLM-123



panel w kolorze białym



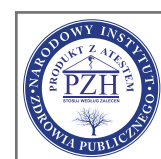
zasilacz w komplecie



złącze zasilacza



brak efektu migotania



certyfikat PZH



możliwość instalacji układu awaryjnego



kod	EAN
C71-PLM-066-400-3K-WH	5900280932228
C71-PLM-066-400-4K-WH	5900280923448
C71-PLM-066-400-6K-WH	5900280926500
C71-PLM-123-400-4K-WH	5900280926524
C71-PLM-123-400-6K-WH	5900280926517



opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
1/5	3000	40	4100
1/5	4000	40	4100
1/5	6000	40	4200
1/5	4000	40	4100
1/5	6000	40	4200



PANEL LED

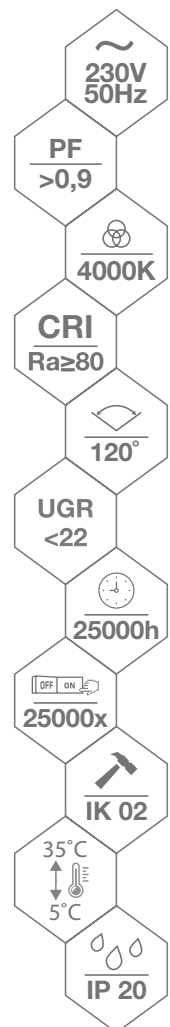
LED PANEL
LED-LEUCHTEN
ПАНЕЛЬ LED
LED PANEL



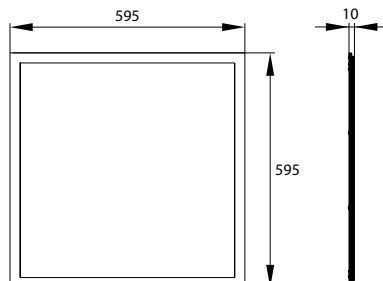
PLK KALED



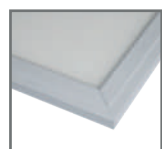
PLK-066



► PLK-066



MATERIAŁ ► stop aluminium, tworzywo sztuczne
MATERIAL ► aluminum alloy, plastic
MATERIAL ► aluminiumlegierung, kunststoff
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, пластмасса
MATERIÁL ► hliník, stínidlo: plast



panel w kolorze białym



zasilacz w komplecie



brak efektu migotania



certyfikat PZH



możliwość instalacji układu awaryjnego



kod
C71-PLK-066-360-4K



EAN
5900280926968



opakowanie
1/5



barwa światła [K]
4000



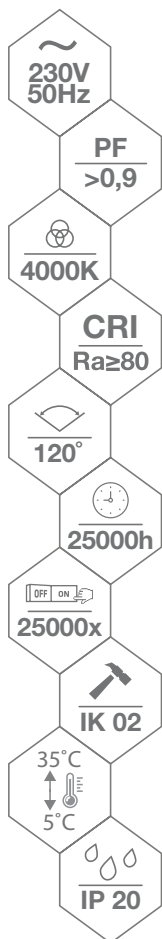
moc [W]
36



strumień świetlny [lm]
3600

BLK BACKLIGHT

LED PANEL
LED-LEUCHTEN
ПАНЕЛЬ LED
LED PANEL



BLK-066



BLK-123

MATERIAŁ ▶ stal, klosz: tworzywo sztuczne

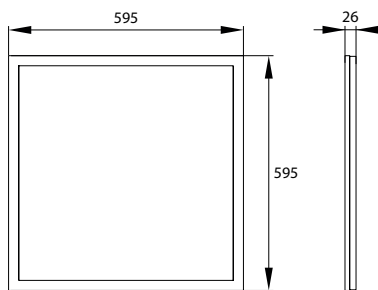
MATERIAL ▶ steel, lamp cover: plastic

MATERIAL ▶ stahl, schirm: kunststoff

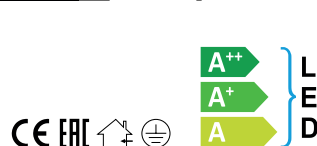
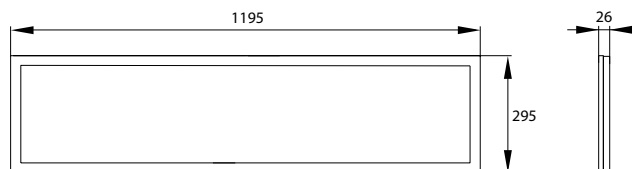
МАТЕРИАЛ ▶ сталь, колпак: пластмасса

MATERIÁL ▶ ocel, stínidlo: plastové

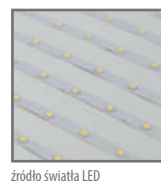
▶ BLK-066



▶ BLK-123



biała obudowa z mlecznym kloszem



źródło światła LED



uchwyty montażowe



brak efektu migotania



możliwość instalacji układu awaryjnego

KAFLER

EAN



kod
C72-BLK-066-400-4K-WH
C72-BLK-123-400-4K-WH

EAN
5900280931726
5900280931740

opakowanie
1/6
1/6

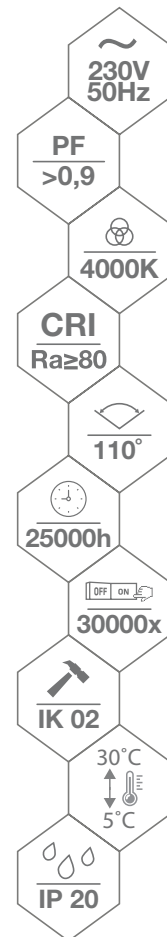
barwa światła [K]
4000
4000

moc [W]
40
40

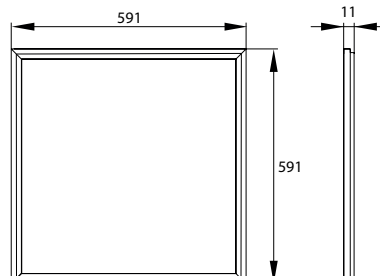
strumień świetlny [lm]
4000
4000



FLP-066



► FLP-066



MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: PC
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PC
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PC
MATERIÁL ► hliník, stínidlo: PC



zasilacz w komplecie

sztywkołączka zasilacza ułatwiająca montaż

przewód przyłączeniowy

ramka w kolorze białym

brak efektu migotania



kod
C73-FLP-066-400-3K-WH
C73-FLP-066-400-4K-WH
C73-FLP-066-400-6K-WH

EAN
5900280926869
5900280926845
5900280926821

opakowanie
1/10
1/10
1/10

barwa światła [K]
3000
4000
6000

moc [W]
40
40
40

strumień świetlny [lm]
3500
3600
3700

LED PANEL - ACCESSORIES

LED-LEUCHTEN - ZUBEHÖR

ПАНЕЛЬ LED - АКСЕССУАРЫ

LED PANEL - PŘÍSLUŠENSTVÍ



RNT066-WH



RNT066-WH-ECO



RNT6262-WH

RNT123-WH

RNT-WH
panel zamontowany w ramceRNT-WH
ramka w kolorze białymRNT
kątownik do łączenia
elementów ramkiRNT-WH-ECO
szybki montaż bezribowy

kod	EAN
C71-RNT066-WH	5900280914897
C71-RNT066-WH-ECO	5900280923967
C71-RNT123-WH	5900280920997
C71-RNT123-WH-ECO	5900280931023
C71-RNT6262-WH	5907623689870

opakowanie
RAMKA MONTAŻOWA N/T DO PANELI 60x60 BIAŁA
RAMKA MONTAŻOWA N/T DO PANELI 60x60 BIAŁA ECO
RAMKA MONTAŻOWA N/T DO PANELI 30x120 BIAŁA
RAMKA MONTAŻOWA N/T DO PANELI 30x120 BIAŁA ECO
RAMKA - ADAPTER DO MONTAŻU PANELI 60x60 W SUFICIE PODWIESZANYM 62x62 BIAŁA

kompatybilne oprawy
PLY / PLZ / PLM / PLK
PLY / PLZ / PLM / PLK
PLY / PLZ / PLM / PLK
PLY / PLZ / PLM / PLK
PLY / PLZ / PLM / PLK / BLK

LED PANEL - ACCESSORIES

LED-LEUCHTEN - ZUBEHÖR

ПАНЕЛЬ LED - АКСЕССУАРЫ

LED PANEL - PŘÍSLUŠENSTVÍ

AKCESORIA



U-NTL



PLY-NTL



U-PTGK



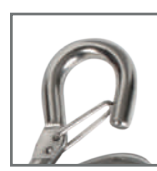
PLY-PTGK



U-NTL
łatwa regulacja długości linki



PLY-NTL
zaczepy do karabińczyków



PLY-NTL
karabińczyk z zabezpieczeniem



U-PTGK
sprężyna dociskająca oprawę do sufitu



kod	EAN
C71-U-NTL	5900280910288
C71-U-PTGK	5900280913050
C71-PLY-NTL	5900280944238
C71-PLY-PTGK	5900280944221

EAN

5900280910288
5900280913050
5900280944238
5900280944221



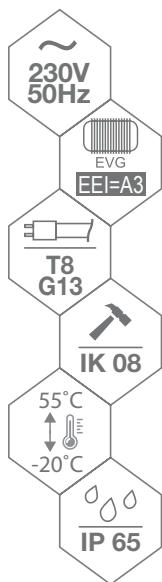
opakowanie

ZESTAW MONTAŻOWY DO PANELI LED N/T - 2x LINKA 100 cm
ZESTAW MONTAŻOWY DO PANELI LED P/T DO KARTON GIPSU - 4x UCHWYT
ZESTAW MONTAŻOWY DO PANELI LED N/T - 2x LINKA 120 cm + UCHWYTY
ZESTAW MONTAŻOWY DO PANELI LED P/T DO KARTON GIPSU - 4x UCHWYT

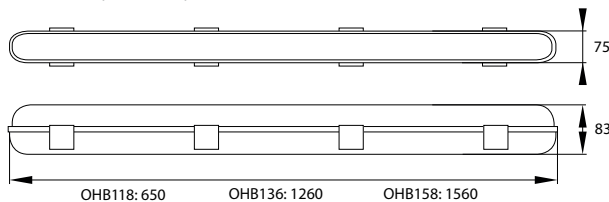


kompatybilne oprawy
PLZ / PLM / PLK / BLK
PLZ / PLM / PLK
PLY
PLY

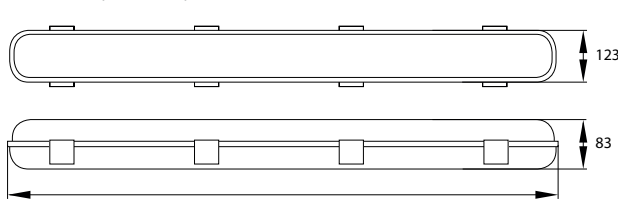
OHB ALWAR



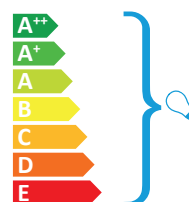
► OHB118, OHB136, OHB158



► OHB218, OHB236, OHB258



MATERIAŁ ► stal, obudowa: ABS, klosz: PC
MATERIAL ► steel, enclosure: ABS, lamp cover: PC
MATERIAL ► stahl, gehäuse: ABS, schirm: PC
МАТЕРИАЛ ► сталь, корпус: ABS, колпак: PC
MATERIÁL ► ocel, pouzdro: ABS, stínidlo: PC



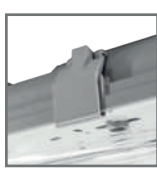
dławica IP65



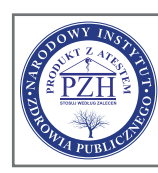
możliwość zasilania przelotowego



zaczep montażowy



plastikowe klipsy

opcjonalne metalowe klipsy:
OHB118/218 - 6szt.
OHB136/236 - 10szt.
OHB158/258 - 10szt.

certyfikat PZH



kod	EAN
C10-OHB118PC	5908311362266
C10-OHB136PC	5908311362273
C10-OHB158PC	5908311362280
C10-OHB218PC	5908311362297
C90-A-OHB218PC-IP65-AW2H-CNBOP	5900280912350
C10-OHB236PC	5908311362303
C90-A-OHB236PC-IP65-AW2H-CNBOP	5900280911599
C10-OHB258PC	5908311362310
C90-A-OHB258PC-IP65-AW2H-CNBOP	5900280911605



opakowanie
1/10
1/8
1/8
1/6
1/6
1/6
1/6
1/4
1/4



moc źródła
1x 18W
1x 36W
1x 58W
2x 18W
2x 36W
2x 36W
2x 58W
2x 58W



układ awaryjny
nie
nie
nie
nie
tak

OPRAWA HERMETYCZNA T8-LED



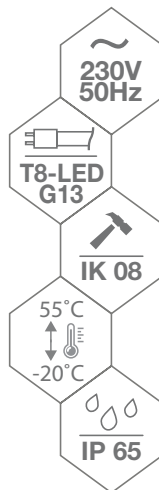
T8-LED HEMETIC FIXTURE

T8-LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE

ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК Т8-LED

PRACHOTÉSNÉ SVIETIDLO T8-LED

E-OHB ALWAR



► E-OHB218, E-OHB236, E-OHB258



► E-OHB118, E-OHB136, E-OHB158



MATERIAŁ ► stal, obudowa: ABS, klosz: PC

MATERIAL ► steel, enclosure: ABS, lamp cover: PC

MATERIAL ► stahl, gehäuse: ABS, schirm: PC

MATERIÁL ► сталь, корпус: ABS, колпак: PC

MATERIÁL ► ocel, pouzdro: ABS, stínidlo: PC



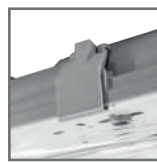
dlawnica IP65



możliwość zasilania przelotowego



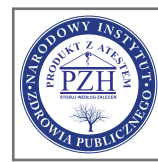
zaczep montażowy



plastikowe klipsy



opcjonalne metalowe klipsy:
E-OHB118/218 - 6szt.
E-OHB136/236 - 10szt.
E-OHB158/258 - 10szt.



certyfikat PZH



kod

EAN

C10-E-OHB118PC	5900280911872
C10-E-OHB136PC	5900280911919
C10-E-OHB158PC	5900280911896
C10-E-OHB218PC	5900280911933
C10-E-OHB236PC	5900280911971
C90-A-E-OHB236PC-IP65-AW2H-CNBOP	5900280926296
C10-E-OHB258PC	5900280911988
C90-A-E-OHB258PC-IP65-AW2H-CNBOP	5900280936707



opakowanie

1/10

1/8

1/8

1/6

1/6

1/6

1/4

1/4



moc źródła

1x T8-LED 60cm

1x T8-LED 120cm

1x T8-LED 150cm

2x T8-LED 60cm

2x T8-LED 120cm

2x T8-LED 150cm

2x T8-LED 150cm

2x T8-LED 150cm



układ awaryjny

nie

nie

nie

nie

nie

tak

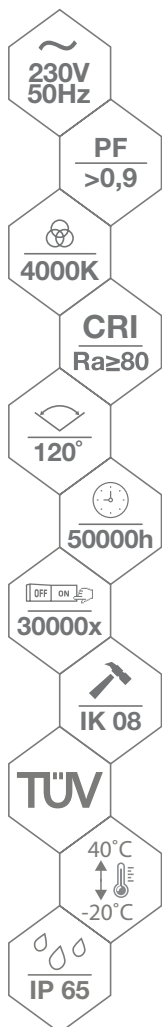
nie

tak

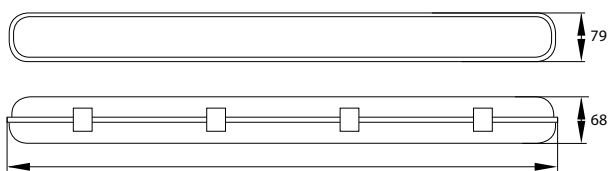
HLA2 ALWIR 2

OPRAWA HERMETYCZNA LED

LED HEMETIC FIXTURE
LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE
ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК LED
PRACHOTĚSNÉ SVIETIDLO LED



MATERIAŁ ▶ obudowa: PC, klosz: PC
 MATERIAL ▶ enclosure: PC, lamp cover: PC
 MATERIAL ▶ gehäuse: PC, schirm: PC
 МАТЕРИАЛ ▶ корпус: PC, колпак: PC
 MATERIÁL ▶ pouzdro: PC, stínidlo: PC



HLA-060-180: 605
 HLA-120-360: 1205
 HLA-150-480: 1505



dlawnica IP65



metalowe klipsy



klosz mrożony



zasilacz wewnętrz oprawy



certyfikat PZH



możliwość instalacji układu awaryjnego



kod
 C17-HLA2-060-180-4K
 C17-HLA2-120-400-4K
 C17-HLA2-150-520-4K



EAN
 5900280944191
 5900280944207
 5900280944214



opakowanie
 1
 1
 1



barwa światła [K]
 4000
 4000
 4000



moc [W]
 18
 40
 52



strumień świetlny [lm]
 2700
 6000
 7800

OPRAWA HERMETYCZNA LED

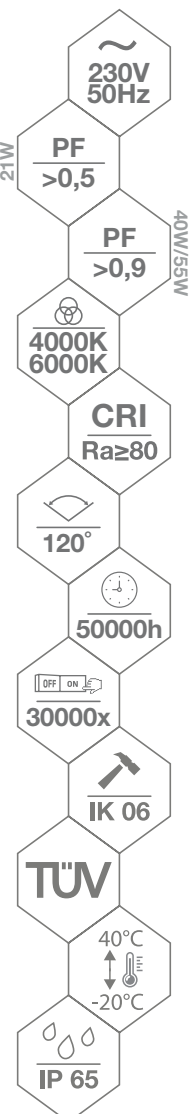
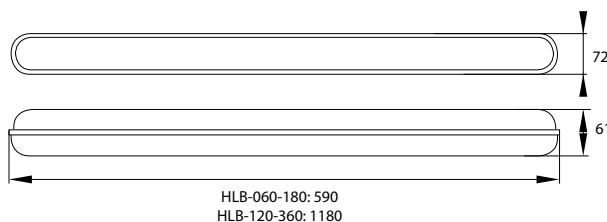
BEMKO

LED HEMETIC FIXTURE
LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE
ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК LED
PRACHOTÉSNÉ SVIETIDLO LED

HLB BALWIR



MATERIAŁ ▶ obudowa: PC, klosz: PC
MATERIAL ▶ enclosure: PC, lamp cover: PC
MATERIAL ▶ gehäuse: PC, schirm: PC
МАТЕРИАЛ ▶ корпук: PC, коннак: PC
MATERIÁL ▶ pouzdro: PC, stínidlo: PC



dławnica IP65



wydajne źródło światła LED



klosz mrożony



komora przyłączeniowa,
możliwość zasilania
przelotowego



miejsce na zacęp montażowy



certyfikat PZH



możliwość instalacji układu
awaryjnego



kod	EAN
C17-HLB-060-210-4K	5900280939760
C17-HLB-060-210-6K	5900280939791
C17-HLB-120-400-4K	5900280939777
C17-HLB-120-400-6K	5900280939807
C17-HLB-150-550-4K	5900280939784
C17-HLB-150-550-6K	5900280939814



opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
1/20	4000	21	2700
1/20	6000	21	2750
1/12	4000	40	5100
1/12	6000	40	5200
1/12	4000	55	7100
1/12	6000	55	7200



moc [W]
21
21
40
40
55
55

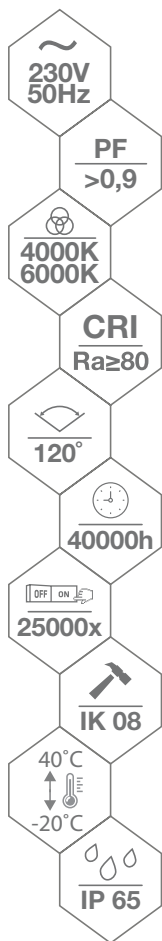


strumień świetlny [lm]
2700
2750
5100
5200
7100
7200

HLA ALWIR

OPRAWA HERMETYCZNA LED

LED HEMETIC FIXTURE
LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE
ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК LED
PRACHOTĚSNÉ SVIETIDLO LED



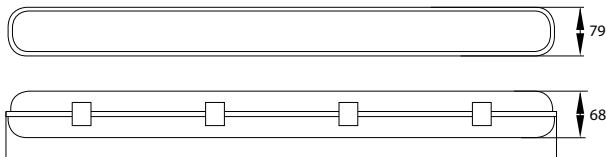
MATERIAŁ ► obudowa: PC, klosz: PC

MATERIAL ► enclosure: PC, lamp cover: PC

MATERIAL ► gehäuse: PC, schirm: PC

МАТЕРИАЛ ► корпус: PC, колпак: PC

MATERIÁL ► pouzdro: PC, stínidlo: PC



dławnica IP65



zestaw montażowy



zintegrowane źródła światła LED na aluminiowym radiatorze



złącze przyłączeniowe



możliwość zasilania przelotowego (dodatkowa dławica w zestawie)



możliwość instalacji układu awaryjnego

KAFLER

kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C17-HLA-060-180-4K	5900280914019	1/12	4000	18	1800
C17-HLA-060-180-6K	5900280918086	1/12	6000	18	1850
C17-HLA-120-360-4K	5900280914033	1/8	4000	36	3700
C17-HLA-120-360-6K	5900280918109	1/8	6000	36	3800
C17-HLA-120-360-4K	5900280914057	1/8	4000	48	4800
C17-HLA-120-360-6K	5900280918123	1/8	6000	48	4920

EAN



opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
1/12	4000	18	1800
1/12	6000	18	1850
1/8	4000	36	3700
1/8	6000	36	3800
1/8	4000	48	4800
1/8	6000	48	4920



barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
4000	18	1800
6000	18	1850
4000	36	3700
6000	36	3800
4000	48	4800
6000	48	4920



moc [W]	strumień świetlny [lm]
18	1800
18	1850
36	3700
36	3800
48	4800
48	4920

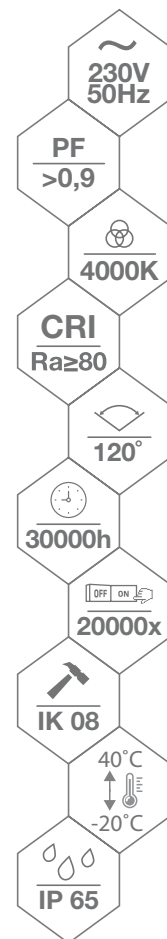


OPRAWA HERMETYCZNA LED

BEMKO

LED HEMETIC FIXTURE
LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE
ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК LED
PRACHOTÉSNÉ SVIETIDLO LED

HLS SOLIS



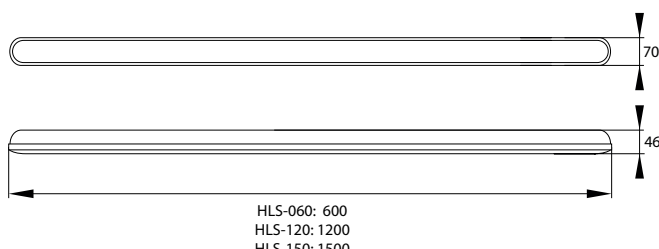
MATERIAŁ ► obudowa: PC, klosz: PC

MATERIAL ► enclosure: PC, lamp cover: PC

MATERIAL ► gehäuse: PC, schirm: PC

МАТЕРИАЛ ► корпус: PC, колпак: PC

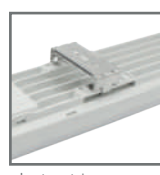
MATERIÁL ► pouzdro: PC, stínidlo: PC



dławnica IP65



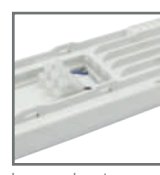
mleczny klosz oprawy



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



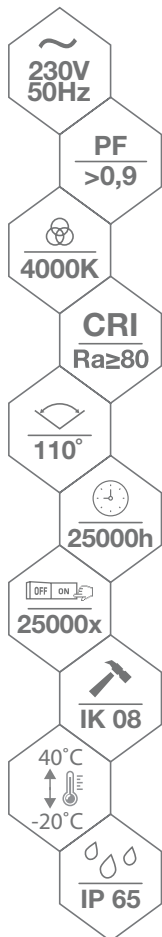
moc [W]
18
36
48



strumień świetlny [lm]
2000
4000
5500

OPRAWA HERMETYCZNA LED

HLR RAPTER



OPRAWA HERMETYCZNA LED

LED HEMETIC FIXTURE
LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE
ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК LED
PRACHOTÉSNÉ SVIETIDLO LED



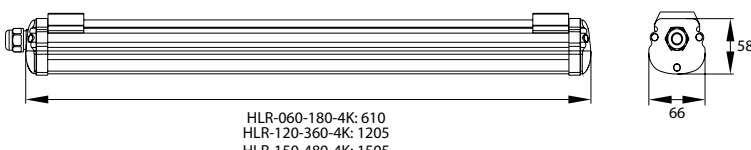
MATERIAŁ ► obudowa: PC, ABS

MATERIAL ► enclosure: PC, ABS

MATERIAL ► gehäuse: PC, ABS

МАТЕРИАЛ ► корпус: PC, ABS

MATERIÁL ► pouzdro: PC, ABS



kod
C17-HLR-060-180-4K
C17-HLR-120-360-4K
C17-HLR-150-480-4K



EAN
5900280923080
5900280923097
5900280923103



opakowanie
1/12
1/12
1/12



barwa światła [K]
4000
4000
4000



moc [W]
18
36
48



strumień świetlny [lm]
1800
3600
4800

OPRAWA HERMETYCZNA T8-LED



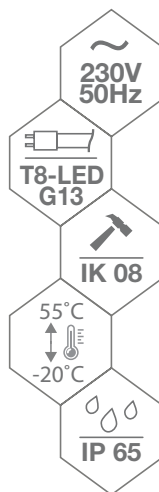
T8-LED HEMETIC FIXTURE

T8-LED FEUCHTRAUMWANNENLEUCHTE

ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ СВЕТИЛЬНИК Т8-LED

PRACHOTÉSNÉ SVIETIDLO T8-LED

E-OHL AKWAR



MATERIAŁ ► obudowa: PC, klosz: PC

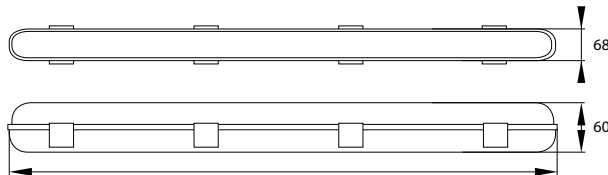
MATERIAL ► enclosure: PC, lamp cover: PC

MATERIAL ► gehäuse: PC, schirm: PC

МАТЕРИАЛ ► корпук: PC, колпак: PC

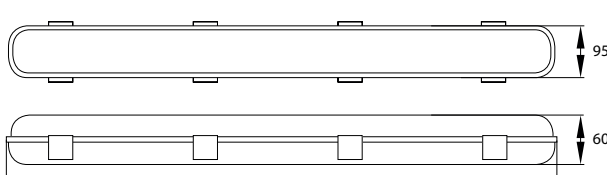
MATERIÁL ► pouzdro: PC, stínidlo: PC

► 1KP 1xT8 LED



E-OHL-060-1KP: 665
E-OHL-120-1KP: 1278
E-OHL-150-1KP: 1578

► 2KP 2xT8 LED



E-OHL-060-2KP: 665
E-OHL-120-2KP: 1278
E-OHL-150-2KP: 1578



gumowa dłońnica



plastikowe klipsy



gniazda T8 G13



uchwyt montażowy



C19-U-SSCLIP-STAL3

opcjonalne metalowe klipsy:
E-OHL-060 - 6szt.
E-OHL-120 - 10szt.
E-OHL-150 - 12szt.



kod

C14-E-OHL-060-1KP
C14-E-OHL-120-1KP
C14-E-OHL-150-1KP
C14-E-OHL-060-2KP
C14-E-OHL-120-2KP
C14-E-OHL-150-2KP



EAN

5900280922045
5900280922120
5900280922144
5900280919526
5900280919519
5900280919540



opakowanie

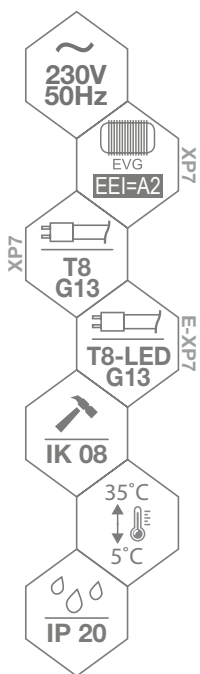
1/16
1/16
1/16
1/12
1/12
1/12



moc źródła

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

XP7 ALIT



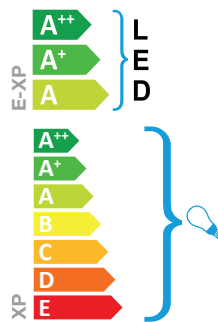
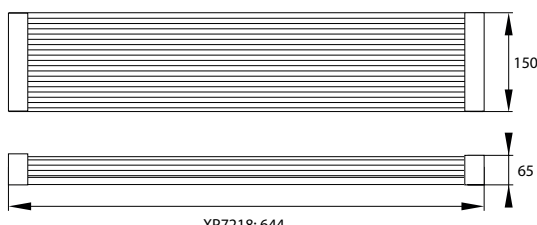
MATERIAŁ ► obudowa: stal, klosz: PC (poliwęglan)

MATERIAL ► enclosure: steel, lamp cover: PC (polycarbonate)

MATERIAL ► gehäuse: stahl, schirm: PC (Polycarbonate)

МАТЕРИАЛ ► корпус: сталь, колпак: PC (поликарбонат)

MATERIÁL ► pouzdro: ocel, stínidlo: PC (polykarbonát)



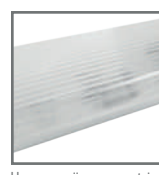
gumowe dławnice oprawy



złącze przyłączeniowe



gniazda T8 G13



klosz w wersji przezroczystej



klosz w wersji mlecznej



kod

EAN

opakowanie

moc źródła

klosz

współpraca z czujnikami ruchu

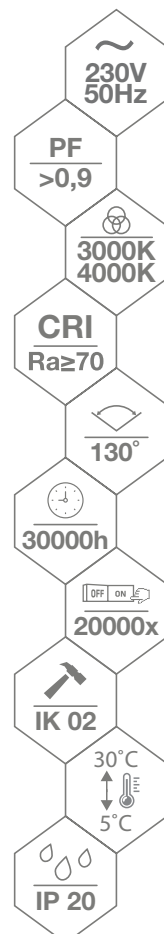
C182-XP7218KM-EVG-PC	5900280904713	1/8	2x 18W	mleczny	nie
C182-XP7218KP-EVG-PC	5900280903228	1/8	2x 18W	pryzmatyczny	nie
C182-XP7236KM-EVG-PC	5900280902696	1/4	2x 36W	mleczny	nie
C182-XP7236KP-EVG-PC	5900280902610	1/4	2x 36W	pryzmatyczny	nie
C184-E-XP7218KM-PC	5900280912251	1/8	2x T8-LED 60cm	mleczny	tak
C184-E-XP7218KP-PC	5900280912312	1/8	2x T8-LED 60cm	pryzmatyczny	tak
C184-E-XP7236KM-PC	5900280912268	1/4	2x T8-LED 120cm	mleczny	tak
C184-E-XP7236KP-PC	5900280913906	1/4	2x T8-LED 120cm	pryzmatyczny	tak
C90-A-XP7218KM-IP20-AW2H-CNBOP	5900280911759	1/8	2x 18W	mleczny	nie
C90-A-XP7218KP-IP20-AW2H-CNBOP	5900280911766	1/8	2x 18W	pryzmatyczny	nie
C90-A-XP7236KM-IP20-AW3H-CNBOP	5900280937780	1/4	2x 36W	mleczny	nie
C90-A-XP7236KP-IP20-AW2H-CNBOP	5900280913128	1/4	2x 36W	pryzmatyczny	nie

OPRAWA BELKOWA LED

LED FIXTURE
LED LEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
SVIETIDLÓ LED



LT5 LORA



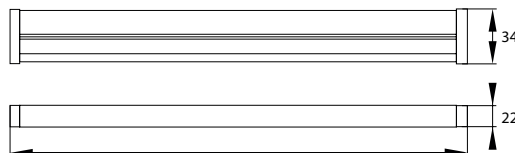
MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: PMMA

MATERIAL ► aluminium alloy, lamp cover: PMMA

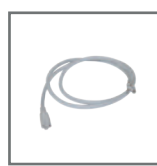
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PMMA

MATERIÁL ► hliník, stínidlo: PMMA



LT5-040: 305
LT5-060: 572
LT5-100: 1000
LT5-120: 1178



C21-LT5-PC1
łącznik do opraw (1,5m)



C21-LT5-PC2
przewód z wtyczką do opraw
(1,5m)



w zestawie przewód zasilający



wyłącznik kołyskowy



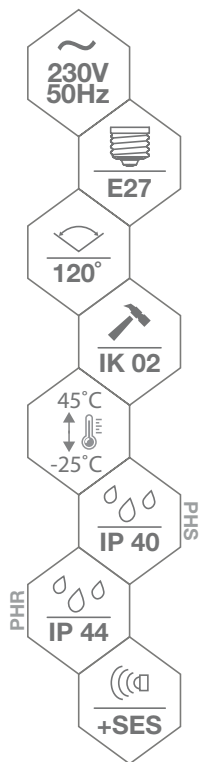
aluminiowa obudowa
z białym kloszem



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C21-LT5-040-3K	5900280908155	1/30	3000K	5	320lm
C21-LT5-040-4K	5900280908391	1/30	4000K	5	360lm
C21-LT5-060-3K	5900280908162	1/30	3000K	9	550lm
C21-LT5-060-4K	5900280908407	1/30	4000K	9	590lm
C21-LT5-100-3K	5900280908179	1/30	3000K	13	870lm
C21-LT5-100-4K	5900280908414	1/30	4000K	13	950lm
C21-LT5-120-3K	5900280908186	1/30	3000K	16	1100lm
C21-LT5-120-4K	5900280908421	1/30	4000K	16	1200lm

PHR/PHS TO FIR

E27 CEILING LAMP
E27 DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК E27
PLAFONIÉRA E27

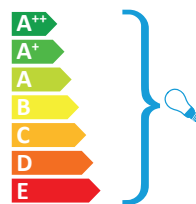
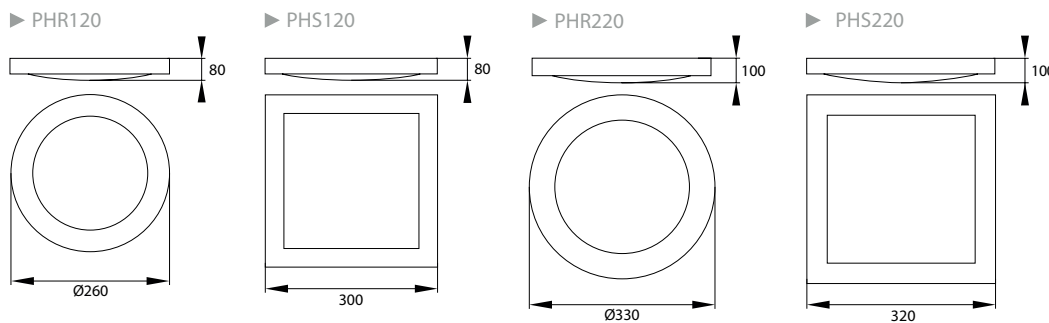


PHR



PHS

MATERIAŁ ► stal, klosz: PC + aluminium
MATERIAL ► steel, lamp cover: PC + aluminum alloy
MATERIAL ► stahl, schirm: PC + aluminiumlegierung
МАТЕРИАЛ ► сталь, колпак: PC + алюминиевый сплав
MATERIÁL ► ocel, klobouk: PC + hliník



mleczny klosz ze srebrem aluminiową ramką



gniazdo E27



złącze przyłączeniowe



zestaw montażowy w komplecie



możliwość instalacji mikrofalowego czujnika ruchu



PHS120/PHS220 zaczepl klosza



kod	EAN	opakowanie	max. moc źródła	wbudowany czujnik ruchu
C30-PHR120	5900280901927	1/10	1x 20W LED, A60	nie
C30-PHR120-MS	5900280926364	1/10	1x 20W LED, A60	tak (mikrofalowy)
C30-PHR220	5900280901934	1/6	1x 20W LED, A60	nie
C30-PHR220-MS	5900280926371	1/6	1x 20W LED, A60	tak (mikrofalowy)
C30-PHS120	5900280901958	1/10	2x 20W LED, A60	nie
C30-PHS120-MS	5900280922939	1/10	2x 20W LED, A60	tak (mikrofalowy)
C30-PHS220	5900280901965	1/6	2x 20W LED, A60	nie
C30-PHS220-MS	5900280926388	1/6	2x 20W LED, A60	tak (mikrofalowy)



opakowanie	max. moc źródła
1/10	1x 20W LED, A60
1/10	1x 20W LED, A60
1/6	1x 20W LED, A60
1/6	1x 20W LED, A60
1/10	2x 20W LED, A60
1/10	2x 20W LED, A60
1/6	2x 20W LED, A60
1/6	2x 20W LED, A60



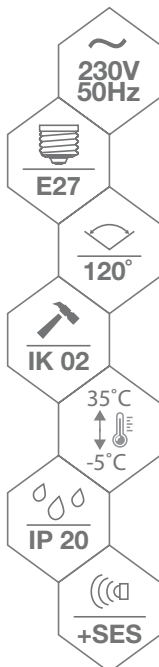
wbudowany czujnik ruchu
nie
tak (mikrofalowy)

PLAFONIERA E27

BEMKO

E27 CEILING LAMP
E27 DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК Е27
PLAFONIÉRA E27

PLB BURSA



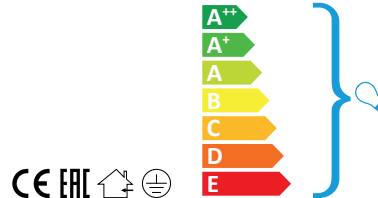
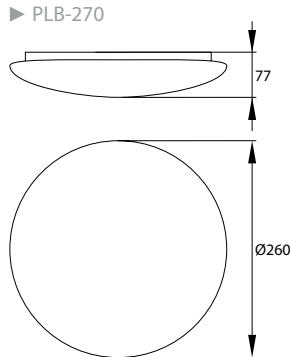
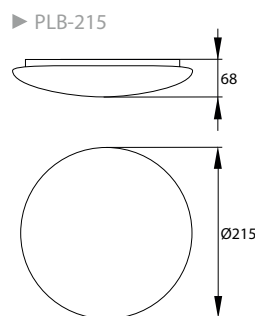
MATERIAŁ ► stal, klosz: tworzywo sztuczne

MATERIAL ► steel, lamp cover: plastic

MATERIAL ► stahl, schirm: kunststoff

МАТЕРИАЛ ► сталь, колпак: пластмасса

MATERIÁL ► ocel, stínidlo: plast



CE EAC



mleczny klosz



gniazdo E27



złącze przyłączeniowe



możliwość instalacji mikrofalowego czujnika ruchu

KAFLER

kod
C37-PLB-215M-1E27
C37-PLB-215M-1E27-MS
C37-PLB-270M-2E27
C37-PLB-270M-2E27-MS

EAN

EAN
5900280935014
5900280940735
5900280935038
5900280940742



opakowanie
1/10
1/10
1/10
1/10



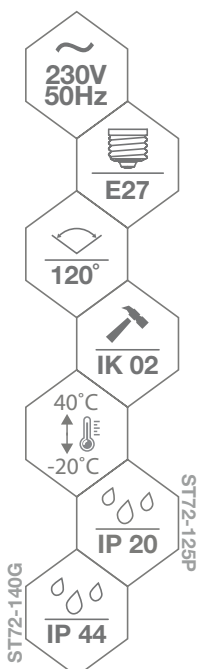
max. moc źródła
1x 15W LED, C37/G45
1x 15W LED, C37/G45
2x 15W LED, C37/G45
2x 15W LED, C37/G45



wbudowany czujnik ruchu
nie
tak (mikrofalowy)
nie
tak (mikrofalowy)

ST TAZAN

E27 CEILING LAMP
E27 DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК E27
PLAFONIÉRA E27



ST72-140G

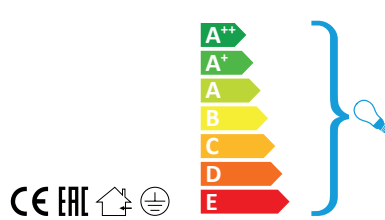
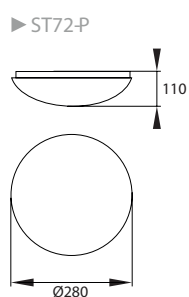
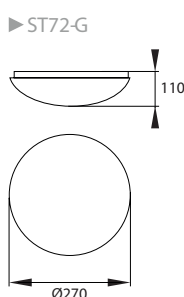


ST72-125P

MATERIAŁ ►
MATERIAL ►
MATERIAL ►
МАТЕРИАЛ ►
МАТЕРИАЛ ►

ST72-140G
PC, klosz: szkło
PC, lamp cover: glass
PC, schirm: glas
PC, колпак: стекло
PC, stínidlo: sklo

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

ST72-140G
szklany, mleczny kloszST72-125P
mleczny klosz z tworzywa
sztucznego

złącze przyłączeniowe

wbudowany mikrofalowy
czujnik ruchu

stalowy odbłyśnik



kod
C38-ST72-140G-MS
C38-ST72-125P-MS



EAN
5900280904744
5900280904737



opakowanie
1/5
1/5



max. moc źródła
1x 20W LED, A60
1x 20W LED, A60



wbudowany czujnik ruchu
tak (mikrofalowy)
tak (mikrofalowy)

PLAFONIERA E27

BEMKO

E27 CEILING LAMP
E27 DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК E27
PLAFONIÉRA E27

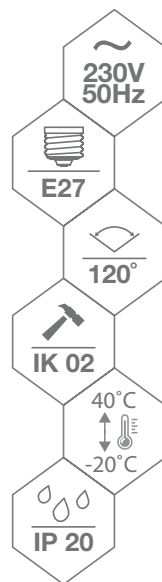
ST TAZAN



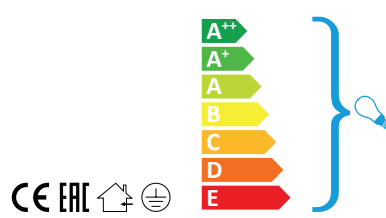
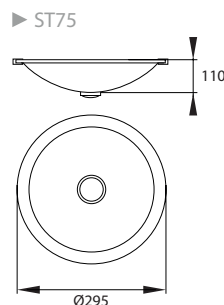
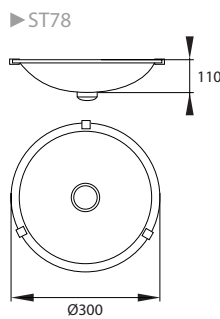
ST78



ST75



MATERIAŁ ► stal, klosz: szkło
MATERIAL ► steel, lamp cover: glass
MATERIAL ► stahl, schirm: glas
МАТЕРИАЛ ► сталь, колпак: стекло
MATERIÁL ► ocel, stínidlo: sklo



ST75
czujnik ruchu na podczerwieni



ST75
wnętrze oprawy



ST75
złącze przyłączeniowe



ST77
regulacja czujnika ruchu



ST78
regulacja czujnika ruchu



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



EAN
5908311363454
5908311363461



opakowanie
1/5
1/5



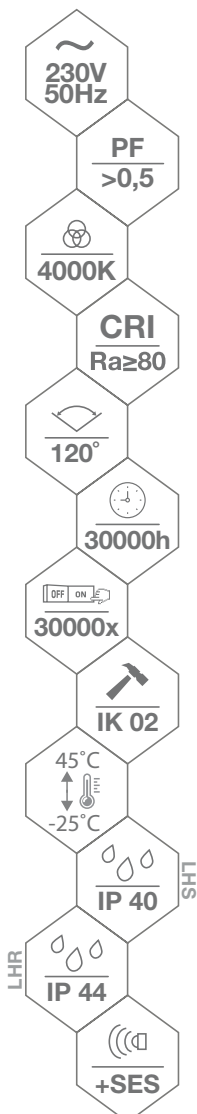
max. moc źródła
1x 20W LED, A60
1x 20W LED, A60



wbudowany czujnik ruchu
tak (na podczerwień)
tak (na podczerwień)

LHR/LHS TO FIR

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED

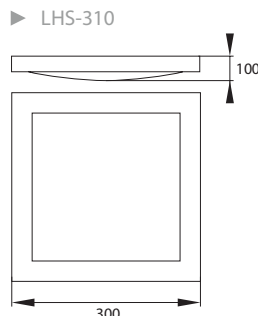
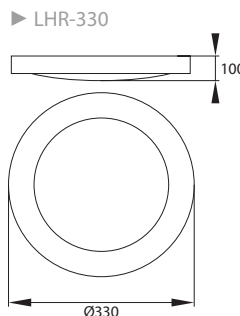


LHR



LHS

MATERIAŁ ► stal, klosz: PC + aluminium
MATERIAL ► steel, lamp cover: PC + aluminium alloy
MATERIAL ► stahl, schirm: PC + aluminiumlegierung
MATERIAAL ► сталь, колпак: PC + алюминиевый сплав
MATERIÁL ► ocel, stínidlo: PC + hliník



mleczny klosz ze srebrną aluminiową ramką

LHS
wnętrze oprawyLHS
wnętrze oprawyzestaw montażowy
w kompleciemożliwość instalacji
mikrofalowego czujnika ruchuLHS-310
zaczep klosza

kod	EAN
C31-LHR-330-160-4K	5900280914767
C31-LHR-330-160-4K-MS	5900280921475
C31-LHS-310-160-4K	5900280914743
C31-LHS-310-160-4K-MS	5900280921468

opakowanie
1/10
1/10
1/10
1/10

barwa światła [K]
4000
4000
4000
4000

moc [W]
16
16
16
16

strumień świetlny [lm]
1150
1150
1150
1150

wbudowany czujnik ruchu
nie
tak (mikrofalowy)
nie
tak (mikrofalowy)

PLAFONIERA LED

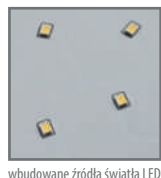
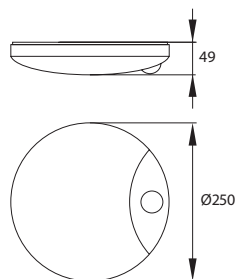
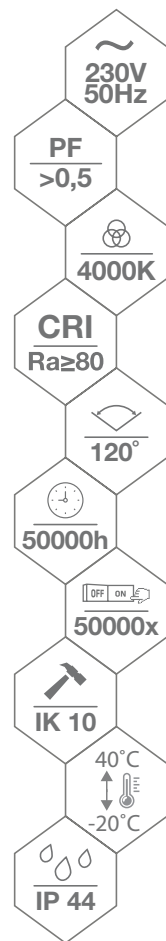
LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED



ST41 TAWAN



MATERIAŁ ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
МАТЕРИАЛ ▶ PC
МАТЕРИАЛ ▶ PC



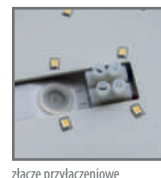
wbudowane źródła światła LED



regulacja czujnika



soczewka czujnika



złącze przyłączeniowe



kod

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



opakowanie

1/10
1/10



barwa światła [K]

4000
4000



moc [W]

10
15



strumień świetlny [lm]

940
1300

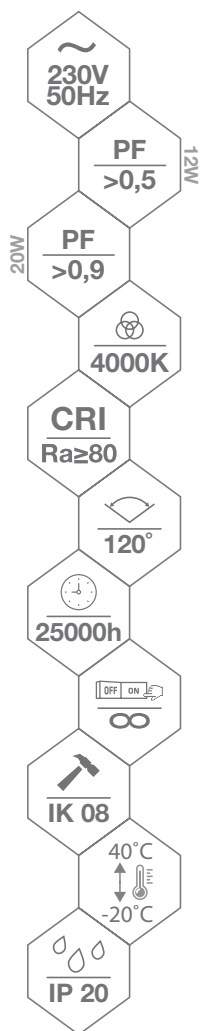


wbudowany czujnik ruchu

tak (na podczerwień)
tak (na podczerwień)

ST57/ST58 DORIA

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED



ST57-PIR



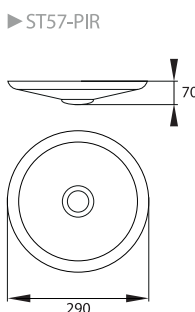
ST57 / ST57-MD



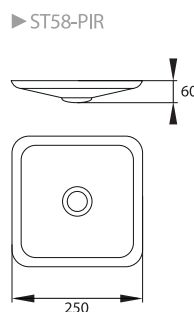
ST58-PIR



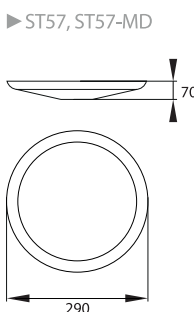
ST58 / ST58-MD



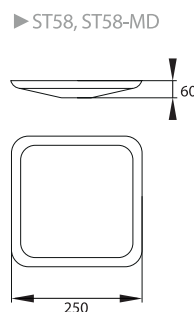
► ST57-PIR



► ST58-PIR

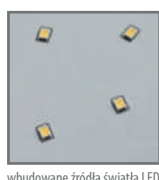


► ST57, ST57-MD



► ST58, ST58-MD

MATERIAŁ ► stal, klosz: PC
 MATERIAL ► steel, lamp cover: PC
 MATERIAL ► stahl, schirm: PC
 МАТЕРИАЛ ► сталь, колпак: PC
 МАТЕРИАЛ ► оцинкованная сталь, стекло: PC



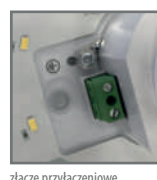
wbudowane źródła światła LED



regulacja czujnika



soczewka czujnika



złącze przyłączeniowe



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	wbudowany czujnik ruchu
C38-ST57-084-PIR	5900280923486	1/10	4000	8	580	tak (na podczerwień)
C38-ST57-124-PIR	5900280915801	1/10	4000	12	860	tak (na podczerwień)
C38-ST57-204-PIR	5900280921062	1/10	4000	20	1500	tak (na podczerwień)
C38-ST58-124	5900280929419	1/10	4000	12	860	nie
C38-ST58-124-MD	5900280929457	1/10	4000	16	860	tak (mikrofalowy)
C38-ST58-124-PIR	5900280926883	1/10	4000	12	860	tak (na podczerwień)
C38-ST58-204-PIR	5900280929433	1/10	4000	20	1600	tak (na podczerwień)
C38-ST58-204-MD	5900280929471	1/10	4000	20	1600	tak (mikrofalowy)

OPRAWY	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	wbudowany czujnik ruchu
C38-ST57-084-PIR	5900280923486	1/10	4000	8	580	tak (na podczerwień)
C38-ST57-124-PIR	5900280915801	1/10	4000	12	860	tak (na podczerwień)
C38-ST57-204-PIR	5900280921062	1/10	4000	20	1500	tak (na podczerwień)
C38-ST58-124	5900280929419	1/10	4000	12	860	nie
C38-ST58-124-MD	5900280929457	1/10	4000	16	860	tak (mikrofalowy)
C38-ST58-124-PIR	5900280926883	1/10	4000	12	860	tak (na podczerwień)
C38-ST58-204-PIR	5900280929433	1/10	4000	20	1600	tak (na podczerwień)
C38-ST58-204-MD	5900280929471	1/10	4000	20	1600	tak (mikrofalowy)

PLAFONIERA LED

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED



PLB BURSA



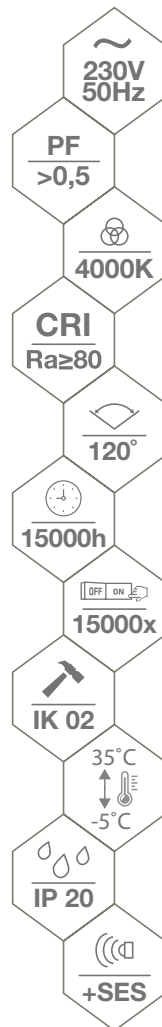
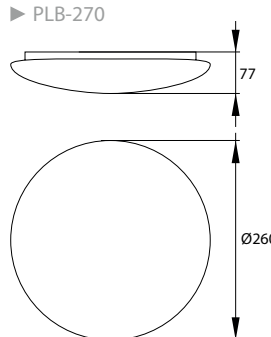
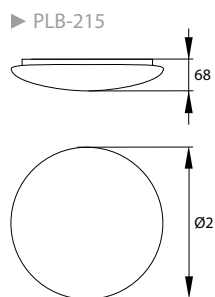
PLB-215M



PLB-215S



PLB-215D



MATERIAŁ ► stal, klosz: tworzywo sztuczne
MATERIAL ► steel, lamp cover: plastic
MATERIAL ► stahl, schirm: kunststoff
МАТЕРИАЛ ► сталь, колпак: пластмасса
MATERIÁL ► ocel, stínidlo: plast



źródła LED z układem optycznym



złącze przyłączeniowe



zintegrowany zasilacz



PLB-215 wewnętrzne oprawy



PLB-270 wewnętrzne oprawy



kod	EAN
C37-PLB-215M-104	5900280921789
C37-PLB-215S-104	5900280929747
C37-PLB-215D-104	5900280929761
C37-PLB-270M-204	5900280923585
C37-PLB-270S-204	5900280929785
C37-PLB-270D-204	5900280929808



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



barwa światła [K]
4000
4000
4000
4000
4000
4000

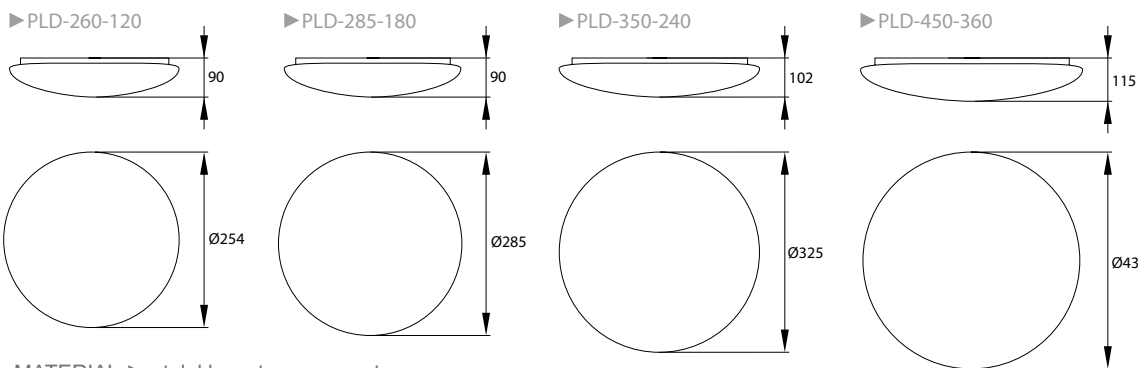
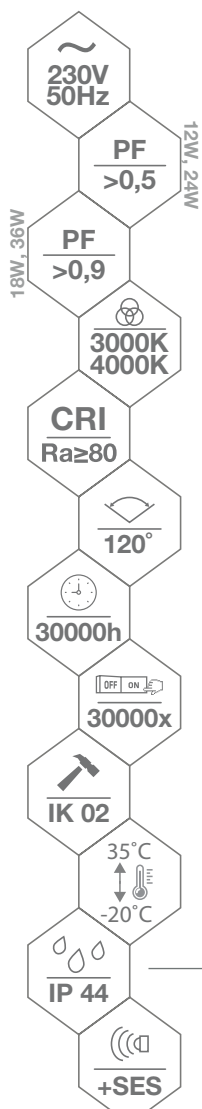


moc [W]
10
10
10
20
20
20



strumień świetlny [lm]
750
750
750
1550
1550
1550

PLD TOKAR



MATERIAŁ ► stal, klosz: tworzywo sztuczne

MATERIAL ► steel, lamp cover: plastic

MATERIAL ► stahl, schirm: kunststoff

МАТЕРИАЛ ► сталь, колпак: пластмасса

MATERIÁL ► ocel, stínidlo: plast



wbudowane źródła światła LED



zasilacz zapewniający
bezawaryjną pracę



złącze przyłączeniowe



mleczny klosz



wbudowany czujnik ruchu
w wersjach MS



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	wbudowany czujnik ruchu
C37-PLD-260-120-3K	5900280909671	1/10	3000	12	900	nie
C37-PLD-260-120-4K	5900280909688	1/10	4000	12	960	nie
C37-PLD-285-180-3K	5900280933256	1/5	3000	18	1450	nie
C37-PLD-285-180-4K	5900280933249	1/5	4000	18	1500	nie
C37-PLD-350-240-3K	5900280909695	1/5	3000	24	1800	nie
C37-PLD-350-240-4K	5900280909701	1/5	4000	24	1900	nie
C37-PLD-450-360-3K	5900280909718	1/5	3000	36	2700	nie
C37-PLD-450-360-4K	5900280909725	1/5	4000	36	2900	nie
C37-PLD-260-120-3K-MS	5900280913975	1/10	3000	12	900	tak (mikrofalowy)
C37-PLD-260-120-4K-MS	5900280913999	1/10	4000	12	960	tak (mikrofalowy)
C37-PLD-285-180-3K-MS	5900280933263	1/5	3000	18	1450	tak (mikrofalowy)
C37-PLD-285-180-4K-MS	5900280933270	1/5	4000	18	1500	tak (mikrofalowy)
C37-PLD-350-240-3K-MS	5900280921383	1/5	3000	24	1800	tak (mikrofalowy)
C37-PLD-350-240-4K-MS	5900280921390	1/5	4000	24	1900	tak (mikrofalowy)
C37-PLD-450-360-3K-MS	5900280921406	1/5	3000	36	2700	tak (mikrofalowy)
C37-PLD-450-360-4K-MS	5900280921413	1/5	4000	36	2900	tak (mikrofalowy)
C37-PLD-260-120-3K-24V*	5900280913340	1/10	4000	12	960	nie

*plafoniera zasilana napięciem 24V/DC

PLAFONIERA LED

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED

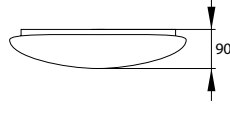


PSF704 PAULA

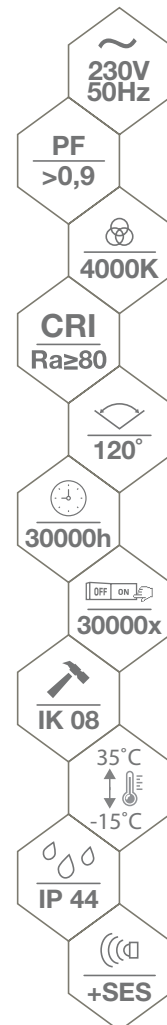
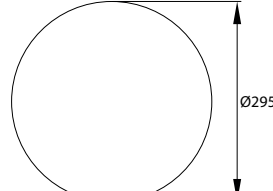
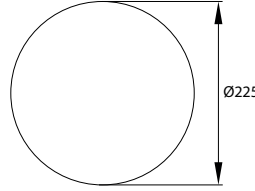
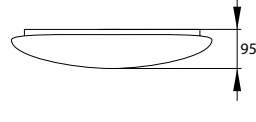


MATERIAŁ ► stal, klosz: PMMA
MATERIAL ► steel, lamp cover: PMMA
MATERIAL ► stahl, schirm: PMMA
МАТЕРИАЛ ► сталь, колпак: PMMA
MATERIÁL ► ocel, stínidlo: PMMA

► PSF704-104/124



► PSF704-184/224



wbudowane źródła światła LED



zasilacz z funkcją półcienia -
30% mocy (modele MD)



złącze przyłączeniowe



mleczny klosz



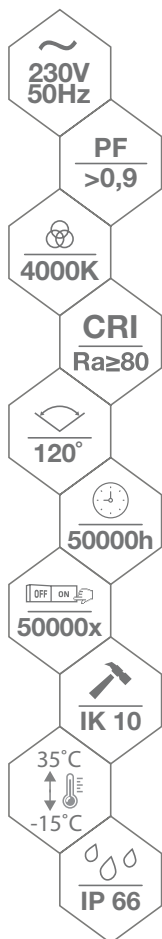
uszczelnienie oprawy



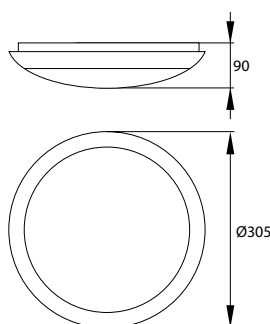
kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	wbudowany czujnik ruchu
C36-PSF704-104	5900280907981	1/6	4000	10	720	nie
C36-PSF704-124	5900280939661	1/6	4000	12	1000	nie
C36-PSF704-184	5900280939685	1/6	4000	18	1350	nie
C36-PSF704-244	5900280939708	1/6	4000	24	1900	nie
C36-PSF704-104-MS	5900280943194	1/6	4000	10	720	tak (mikrofalowy)
C36-PSF704-104-MD	5900280907219	1/6	4000	10	720	tak (mikrofalowy z funkcją półcienia)
C36-PSF704-124-MD	5900280939678	1/6	4000	12	1000	tak (mikrofalowy z funkcją półcienia)
C36-PSF704-184-MD	5900280939692	1/6	4000	18	1350	tak (mikrofalowy z funkcją półcienia)
C36-PSF704-244-MD	5900280939715	1/6	4000	24	1900	tak (mikrofalowy z funkcją półcienia)

PSF706 KATIA

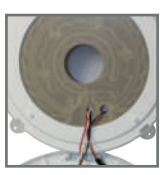
LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED



MATERIAŁ ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
МАТЕРИАЛ ▶ PC
МАТЕРИАЛ ▶ PC



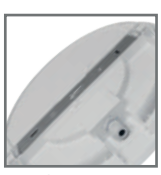
podłączenie zasilania



zawias oprawy



dlawnica zapewniająca IP66



poprzeczka zapewniająca łatwy montaż



kod	EAN
C36-PSF706-164	5900280923509
C36-PSF706-164-MD	5900280918475
C36-PSF706-224	5900280939722
C36-PSF706-224-MD	5900280921086

EAN

opakowanie

barwa światła [K]

moc [W]

strumień świetlny [lm]

wbudowany czujnik

1/5

4000

16

1300

nie

1/5

4000

16 / 3,5

1300 / 250

tak (mikrofalowy z funkcją półcienia)

1/5

4000

22

2000

nie

1/5

4000

22 / 4,4

2000 / 400

tak (mikrofalowy z funkcją półcienia)

PLAFONIERA LED

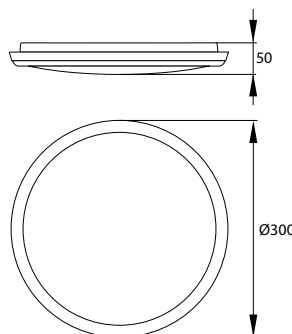
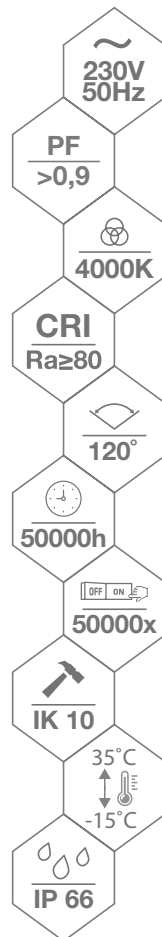
LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED



PSF707 DIANA



MATERIAŁ ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
МАТЕРИАЛ ▶ PC
МАТЕРИАЛ ▶ PC



niski profil oprawy



mleczny klosz



zamknięte złącze przyłączeniowe



regulacja czujnika ruchu



poprzeczka ułatwiająca montaż



kod

EAN

opakowanie

barwa światła [K]

moc [W]

strumień świetlny [lm]
100% / 20% (półcieni)

wbudowany czujnik
ruchu

C36-PSF707-164

5900280939739

1/5

4000

16

1300

nie

C36-PSF707-224

5900280926715

1/5

4000

22

2000

nie

C36-PSF707-164-MD

5900280939746

1/5

4000

16

1300 / 260

tak (mikrofalowy z funkcją półcienia)

C36-PSF707-224-MD

5900280924018

1/5

4000

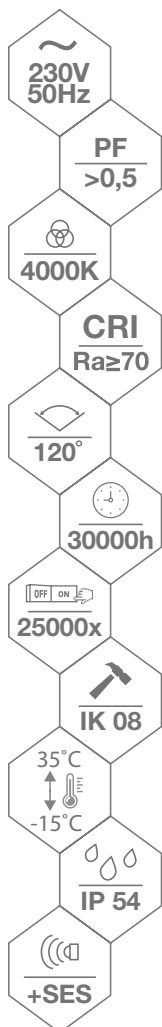
22

2000 / 400

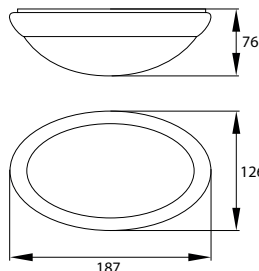
tak (mikrofalowy z funkcją półcienia)

KAN KANLO

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED



MATERIAŁ ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
MATERIAL ▶ PC
МАТЕРИАЛ ▶ PC
MATERIAL ▶ PC



mleczny klosz po zdjęciu osłony



źródło światła LED
ze zintegrowanym zasilaczem



dławnica IP54



złącze przyłączeniowe



możliwość instalacji
mikrofalowego czujnika ruchu



kod	EAN
C45-KAN-04-BL-4K	5900280921871
C45-KAN-04-BL-4K-MS	5900280928900
C45-KAN-04-WH-4K	5900280921895
C45-KAN-04-WH-4K-MS	5900280928917
C45-KAN-08-BL-4K	5900280919298
C45-KAN-08-BL-4K-MS	5900280921420
C45-KAN-08-WH-4K	5900280919311
C45-KAN-08-WH-4K-MS	5900280921437

opakowanie
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10
1/10

kolor	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
czarny	4000	4	290
czarny	4000	4	290
biały	4000	4	290
biały	4000	4	290
czarny	4000	8	580
czarny	4000	8	580
biały	4000	8	580
biały	4000	8	580

wbudowany czujnik
nie
tak (mikrofalowy)

PLAFONIERA LED

BEMKO

LED CEILING LAMP
LED DECKENLEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED
PLAFONIÉRA LED

SLS, SLR TALAR

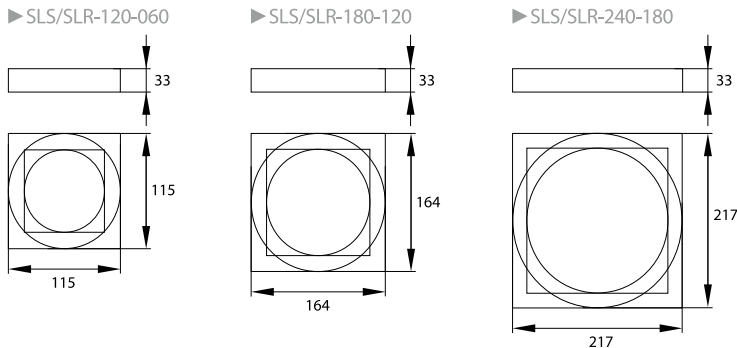


SLS

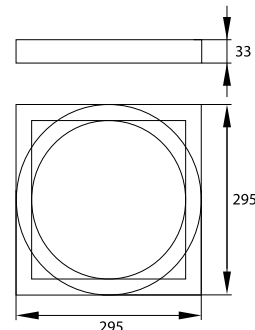


SLR

MATERIAL ▶ stop aluminium, klosz: PMMA
 MATERIAL ▶ aluminum alloy, lamp cover: PMMA
 MATERIAL ▶ aluminiumlegierung, schirm: PMMA
 МАТЕРИАЛ ▶ алюминиевый сплав, колпак: PMMA
 MATERIÁL ▶ hliník, stínidlo: PMMA



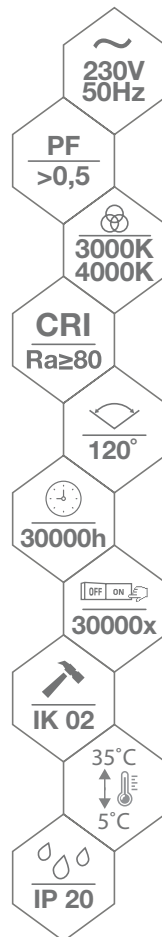
► SLS/SLR-300-240



A++
A+
A }

CE EEC

L
E
D



biała obudowa z mlecznym kloszem



solidna konstrukcja



otwory wspomagające chłodzenie oprawy



zewnętrzny zasilacz w komplecie



złącze zasilacza

BEMKO

EAN



barwa światła [K]

[W]



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C39-SLS-120-060-3K	5900280909855	1/60	3000	6	540
C39-SLS-120-060-4K	5900280909862	1/60	4000	6	570
C39-SLS-180-120-3K	5900280909879	1/20	3000	12	1080
C39-SLS-180-120-4K	5900280909886	1/20	4000	12	1140
C39-SLS-240-180-3K	5900280909893	1/20	3000	18	1620
C39-SLS-240-180-4K	5900280909909	1/20	4000	18	1710
C39-SLS-300-240-3K	5900280914644	1/20	3000	24	2050
C39-SLS-300-240-4K	5900280914699	1/20	4000	24	2150
C39-SLR-120-060-3K	5900280909794	1/60	3000	6	540
C39-SLR-120-060-4K	5900280909800	1/60	4000	6	570
C39-SLR-180-120-3K	5900280909817	1/20	3000	12	1080
C39-SLR-180-120-4K	5900280909824	1/20	4000	12	1140
C39-SLR-240-180-3K	5900280909831	1/20	3000	18	1620
C39-SLR-240-180-4K	5900280909848	1/20	4000	18	1710
C39-SLR-300-240-3K	5900280914644	1/20	3000	24	2050
C39-SLR-300-240-4K	5900280914651	1/20	4000	24	2150

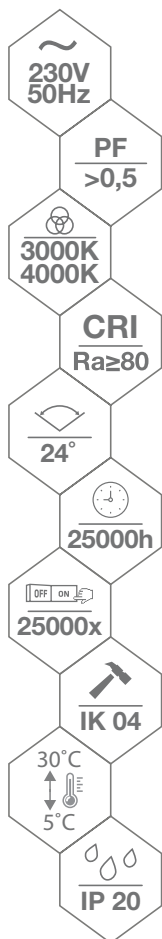
VRK VERKO 1F

SPOTLIGHT 1P

STRAHLER 1P

ПРОЖЕКТОР 1Ф

REFLEKTOR BODOVÝ 1F



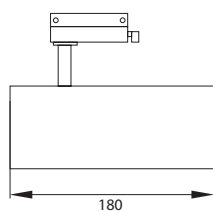
VRK-1F-012WH



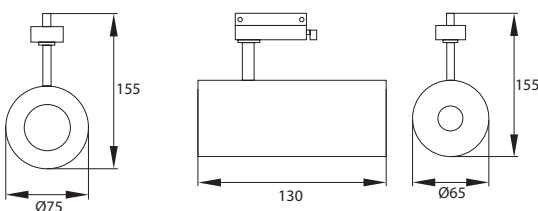
VRK-1F-024BL

MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: PC
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PC
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PC
MATERIAL ► hliník, stínidlo: PC

► VRK-1F-012



► VRK-1F-024



VRK-1F-012WH soczewka skupiąca strumień światła



VRK-1F-024BL soczewka skupiąca strumień światła



VRK-1F-012WH perforowany tył obudowy



VRK-1F-012BL perforowany tył obudowy



VRK-1F-024BL perforowany tył obudowy



kod	EAN	opakowanie	kolor	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C40-VRK-1F-012BL-3K	5900280944733	1/50	czarny	3000	12	900
C40-VRK-1F-012BL-4K	5900280944740	1/50	czarny	4000	12	960
C40-VRK-1F-012WH-3K	5900280944757	1/50	biały	3000	12	900
C40-VRK-1F-012WH-4K	5900280944764	1/50	biały	4000	12	960
C40-VRK-1F-024BL-3K	5900280944771	1/40	czarny	3000	24	1850
C40-VRK-1F-024BL-4K	5900280944788	1/40	czarny	4000	24	1920
C40-VRK-1F-024WH-3K	5900280944795	1/40	biały	3000	24	1850
C40-VRK-1F-024WH-4K	5900280944801	1/40	biały	4000	24	1920



SPOTLIGHT 1F - AKCESORIA

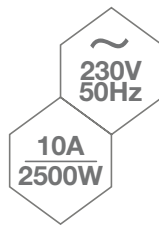


SPOTLIGHT 1P - ACCESSORIES

STRAHLER 1P - ZUBEHÖR

ПРОЖЕКТОР 1Ф - АКСЕССУАРЫ

REFLEKTOR BODOVÝ 1F - PŘÍSLUŠENSTVÍ



C40-AS-1F-020BL



AS-1F-LWWH



AS1-ZML-B15



kod	EAN
C40-AS-1F-020BL	5900280944856
C40-AS-1F-020WH	5900280944863
C40-AS-1F-LWBL	5900280944900
C40-AS-1F-LWWH	5900280944894
C40-AS1-ZML-B15	5900280945198



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



kolor	opis
czarny	szynoprzewód 2m z zasilaniem
biały	szynoprzewód 2m z zasilaniem
czarny	łącznik wewnętrzny
biały	łącznik wewnętrzny
biały	zestaw montażowy - linka 1,5m



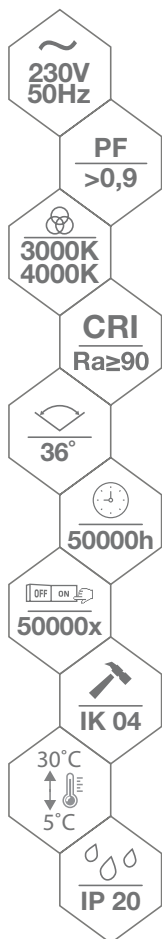
VRK VERKO 3F

SPOTLIGHT 3P

STRAHLER 3P

ПРОЖЕКТОР 3Ф

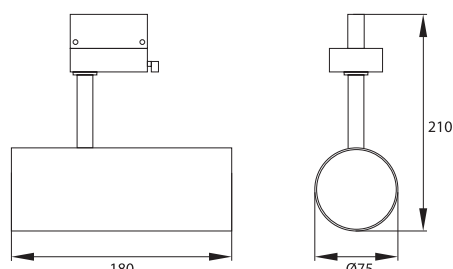
REFLEKTOR BODOVÝ 3F



VRK-3F-030WH

MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: PC
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PC
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PC
MATERIÁL ► hliník, stínidlo: PC

► VRK-3F-030



VRK-1F-012WH soczewka skupiąca strumień światła



konektor pozwalający na niezależną pracę trzech grup urządzeń



blokada konektora



VRK-3F-030WH perforowany tył obudowy



kod

EAN

opakowanie

kolor

barwa światła [K]

moc [W]

strumień świetlny [lm]

C40-VRK-3F-030BL-3K
C40-VRK-3F-030BL-4K
C40-VRK-3F-030WH-3K
C40-VRK-3F-030WH-4K

5900280944818
5900280944825
5900280944832
5900280944849

1/30
1/30
1/30
1/30

czarny
czarny
biały
biały

3000
4000
3000
4000

30
30
30
30

2300
2400
2300
2400

SPOTLIGHT 3F - AKCESORIA



SPOTLIGHT 3P - ACCESSORIES

STRAHLER 3P - ZUBEHÖR

ПРОЖЕКТОР 3Ф - АКСЕССУАРЫ

REFLEKTOR BODOVÝ 3F - PŘÍSLUŠENSTVÍ



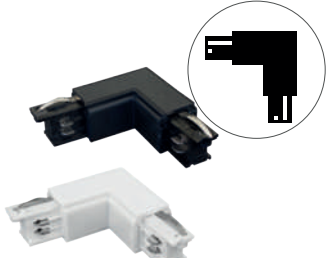
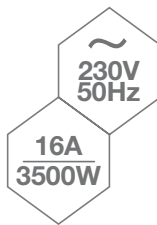
AS3



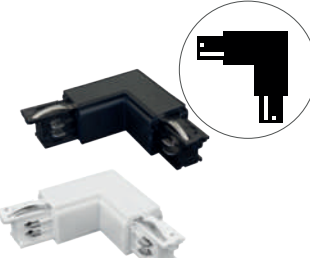
AS3-DS



AS3-ZML-B15



AS3-LI



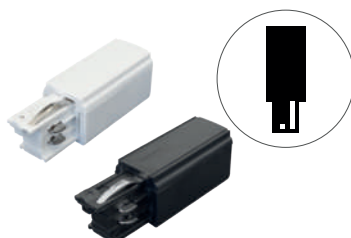
AS3-LO



AS3-LW



AS3-ZL



AS3-ZP



EAN

kod	EAN
C40-AS3-05W	5900280928337
C40-AS3-05B	5900280928306
C40-AS3-10W	5900280928344
C40-AS3-10B	5900280928313
C40-AS3-15W	5900280928351
C40-AS3-15B	5900280928320
C40-AS3-20W	5900280927903
C40-AS3-20B	5900280927804
C40-AS3-DSW	5900280927941
C40-AS3-DSB	5900280927859
C40-AS3-ZML-B15W	5900280927897
C40-AS3-ZML-B15B	5900280927880
C40-AS3-LIW	5900280934741
C40-AS3-LIB	5900280927828
C40-AS3-LOW	5900280927927
C40-AS3-LOB	5900280927835
C40-AS3-LWW	5900280927934
C40-AS3-LWB	5900280927842
C40-AS3-ZLW	5900280927910
C40-AS3-ZLB	5900280934727
C40-AS3-ZPW	5900280934734
C40-AS3-ZPB	5900280927811



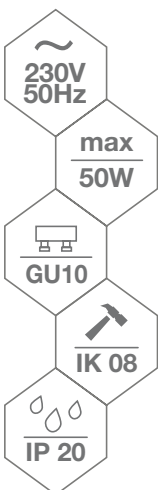
kolor

biały	szynoprzewód 0,5m
czarny	szynoprzewód 0,5m
biały	szynoprzewód 1,0m
czarny	szynoprzewód 1,0m
biały	szynoprzewód 1,5m
czarny	szynoprzewód 1,5m
biały	szynoprzewód 2,0m
czarny	szynoprzewód 2,0m
biały	zaślepka szyny
czarny	zaślepka szyny
biały	zestaw montażowy - linka 1,5m
czarny	zestaw montażowy - linka 1,5m
biały	łącznik 90° - inner
czarny	łącznik 90° - inner
biały	łącznik 90° - outer
czarny	łącznik 90° - outer
biały	łącznik wewnętrzny
czarny	łącznik wewnętrzny
biały	zasilanie szyny - lewe
czarny	zasilanie szyny - lewe
biały	zasilanie szyny - prawe
czarny	zasilanie szyny - prawe



opis

DLO ORTAL



DLO-AR-GU10-150-WH



DLO-AR-GU10-150-BL



DLO-AS-GU10-150-WH



DLO-AS-GU10-150-BL



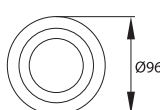
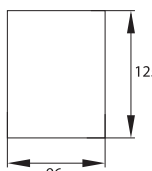
DLO-AS-GU10-250-WH



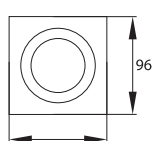
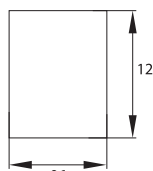
DLO-AS-GU10-250-BL

MATERIAŁ ► stop aluminium
MATERIAL ► aluminum alloy
MATERIAL ► aluminiumlegierung
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав
MATERIÁL ► hliník

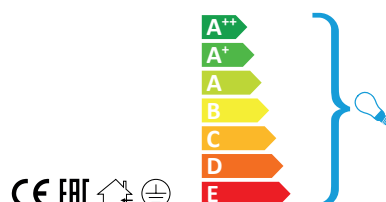
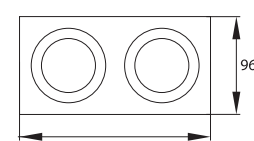
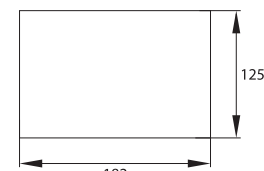
► DLO-AR-GU10-150



► DLO-AS-GU10-150



► DLO-AS-GU10-250

DLO-AS-GU10-150
gniazdo GU10
(brak źródła w zestawie)DLO-AS-GU10-250
gniazda GU10
(brak źródła w zestawie)DLO-AR-GU10-150
złącze przyłączenioweDLO-AS-GU10-150
złącze przyłączenioweDLO-AS-GU10-250
złącze przyłączeniowemożliwość regułacji kierunku
świecenia

kod	EAN	opakowanie	kolor	max. moc źródła
C23-DLO-AR-GU10-150-BL	5900280944283	1/20	czarny	1x 50W
C23-DLO-AR-GU10-150-WH	5900280944290	1/20	biały	1x 50W
C23-DLO-AS-GU10-150-BL	5900280944306	1/20	czarny	1x 50W
C23-DLO-AS-GU10-150-WH	5900280944313	1/20	biały	1x 50W
C23-DLO-AS-GU10-250-BL	5900280944320	1/10	czarny	2x 50W
C23-DLO-AS-GU10-250-WH	5900280944337	1/10	biały	2x 50W

OPRAWA DOWNLIGHT

BEMKO

DLIGHT FIXTURE
DLIGHT-LEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК DOWNLIGHT
LED DOWNLIGHT

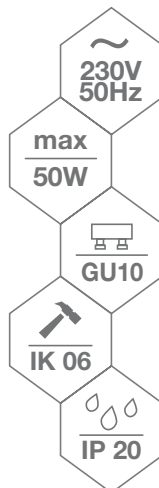
DLU ULTER



DLU-R-GU10-150-WH



DLU-R-GU10-150-BL



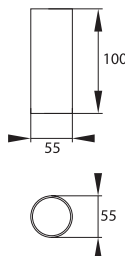
DLU-AR-GU10-150-WH



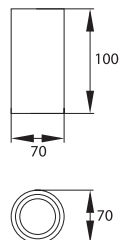
DLU-AR-GU10-150-BL

MATERIAŁ ▶ stop aluminium
MATERIAL ▶ aluminum alloy
MATERIAL ▶ aluminiumlegierung
МАТЕРИАЛ ▶ алюминиевый сплав
MATERIÁL ▶ hliník

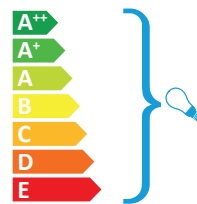
► DLU-R-GU10



► DLU-AR-GU10



CE EAC



modernistyczny wygląd



prosty montaż natynkowy



gniazda GU10
(brak źródła w zestawie)



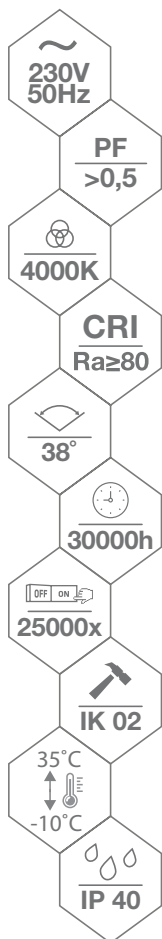
złącze przyłączeniowe



DLU-AR
możliwość regulacji kierunku
świetlenia

BEMKO	EAN	opakowanie	kolor	max. moc źródła
kod	EAN			
C23-DLU-R-GU10-150-BL	5900280944368	1/50	czarny	1x 50W
C23-DLU-R-GU10-150-WH	5900280944375	1/50	biały	1x 50W
C23-DLU-AR-GU10-150-BL	5900280944344	1/40	czarny	1x 50W
C23-DLU-AR-GU10-150-WH	5900280944351	1/40	biały	1x 50W

DLA ALIS



DLA-R



DLA-S



DLA-AR



DLA-AS

MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: PMMA

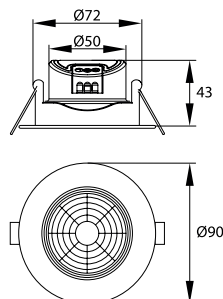
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PMMA

MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA

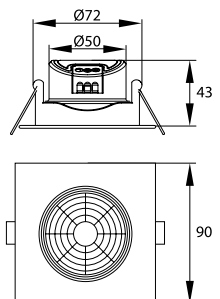
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PMMA

MATERIÁL ► hliník, PMMA

► DLA-R/AR



► DLA-S/AS



źródło światła LED z soczewką



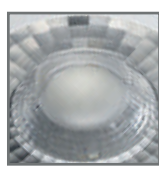
złącze przyłączeniowe



mocowanie podtynkowe za pomocą uchwytów



regulacja kąta świecenia w modelach AR i AS±35°



matowienie szybki zapobiegające oślepianiu



Średnica otworu montażowego: Ø75



kod
C70-DLA-R-064-WH
C70-DLA-S-064-WH
C70-DLA-AR-064-WH
C70-DLA-AS-064-WH



EAN
5900280921819
5900280921826
5900280921796
5900280921802



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



barwa światła [K]
4000
4000
4000
4000



moc [W]
6
6
6
6



strumień świetlny [lm]
520
520
520
520

OPRAWA DOWNLIGHT LED

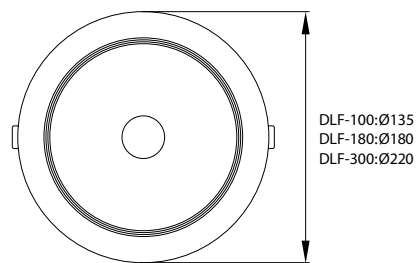
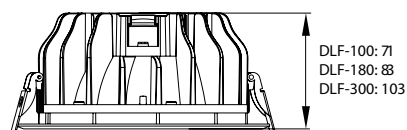
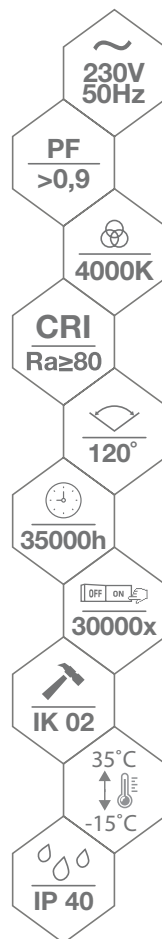
BEMKO

LED DOWNLIGHT FIXTURE
DOWNLIGHT-LED-LEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED DOWNLIGHT
LED SVÍTIDLO DO PODHLEDU

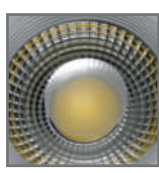
DLF FALED



MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: szkło
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: glas
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: стекло
MATERIÁL ► hliník, stínidlo: sklo



CE EEC LED



źródło światła LED
z odbłyśnikiem



złącze przyłączeniowe



mocowanie podtynkowe za pomocą uchwytów



solidny radiator



średnice otworów montażowych
DLF-100: Ø120
DLF-180: Ø167
DLF-300: Ø300



kod
C70-DLF-100-4K
C70-DLF-180-4K
C70-DLF-300-4K

EAN
5900280908506
5900280908513
5900280908520



opakowanie
1/27
1/18
1/12



barwa światła [K]
4000
4000
4000

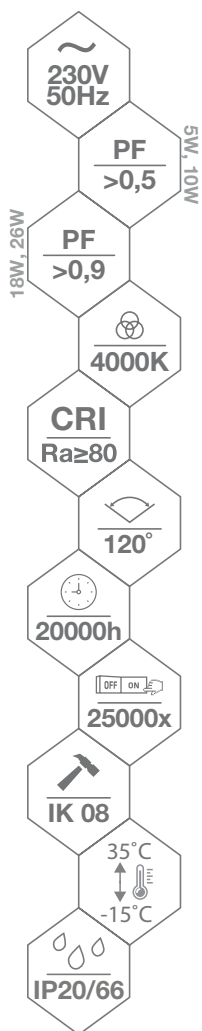


moc [W]
10
18
30



strumień świetlny [lm]
850
1450
2500

DLW WALED

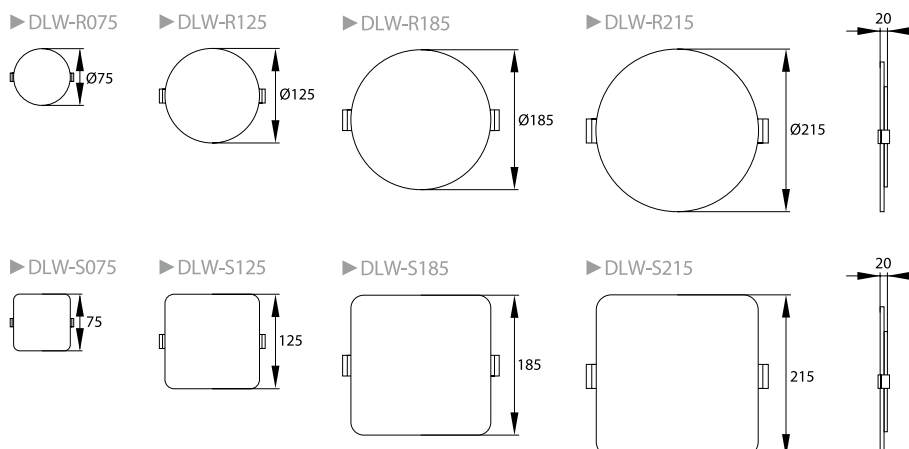


DLW-R050



DLW-S185

MATERIAŁ ▶ tworzywo sztuczne
 MATERIAL ▶ plastic
 MATERIAL ▶ kunststof
 МАТЕРИАЛ ▶ пластмасса
 MATERIÁL ▶ plast



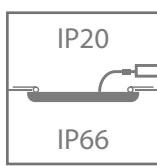
zewnętrzny zasilacz w komplecie



mocowanie podtynkowe za pomocą uchwytów



radiator z tyłu obudowy



stopień szczelności



średnice otworów montażowych

DLW-R075/S075: ø55
 DLW-R125/S125: ø105
 DLW-R185/S185: ø165
 DLW-R215/S215: ø195

BEMKO	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C70-DLW-R075-050-4K-WH	5900280932143	1/40	4000	5	420
C70-DLW-R125-100-4K-WH	5900280932150	1/40	4000	10	860
C70-DLW-R185-180-4K-WH	5900280932167	1/20	4000	18	1550
C70-DLW-R215-260-4K-WH	5900280932174	1/20	4000	26	2220
C70-DLW-S075-050-4K-WH	5900280932181	1/40	4000	5	420
C70-DLW-S125-100-4K-WH	5900280932198	1/40	4000	10	860
C70-DLW-S185-180-4K-WH	5900280932204	1/20	4000	18	1550
C70-DLW-S215-260-4K-WH	5900280932211	1/20	4000	26	2220

OPRAWA DOWNLIGHT LED



LED DOWNLIGHT FIXTURE
DLW-LIGHT-LEUCHTE
СВЕТИЛЬНИК LED DOWNLIGHT
LED SVÍTIDLO DO PODHLEDU

DLB BOLED



DLB-R



DLB-S

MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: PMMA

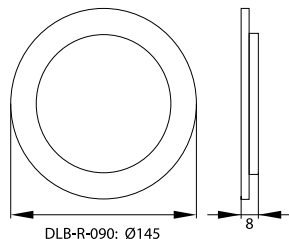
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PMMA

MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PMMA

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PMMA

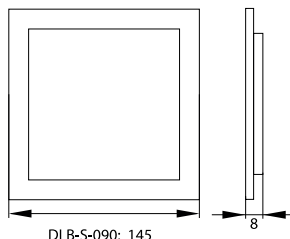
MATERIÁL ► hliník, stínidlo: PMMA

► DLB-R



DLB-R-090: Ø145
DLB-R-120: Ø170
DLB-R-180: Ø220
DLB-R-240: Ø295

► DLB-S

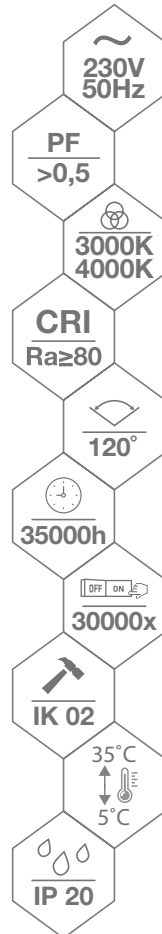


DLB-S-090: 145
DLB-S-120: 170
DLB-S-180: 220
DLB-S-240: 295



A++
A+
A }

L
E
D



ramka w kolorze białym



mocowanie podtynkowe za pomocą uchwytów



zewnętrzny zasilacz w komplecie



złącze zasilacza



średnice otworów montażowych

DLB-R-090: ø135
DLB-R-120: ø155
DLB-R-180: ø205
DLB-R-240: ø285
DLB-S-090: 135x135
DLB-S-120: 155x155
DLB-S-180: 205x205
DLB-S-240: 285x285



EAN



opakowanie



barwa światła [K]



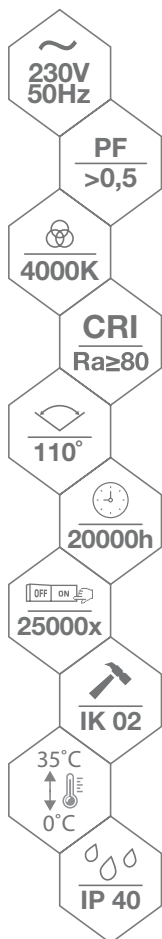
moc [W]



strumień świetlny [lm]

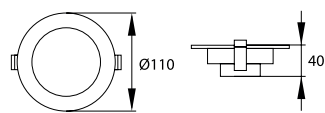
kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C70-DLB-R-090-3K	5900280916655	1/40	3000	9	520
C70-DLB-R-090-4K	5900280908117	1/40	4000	9	540
C70-DLB-R-120-3K	5900280916679	1/40	3000	12	690
C70-DLB-R-120-4K	5900280908124	1/40	4000	12	720
C70-DLB-R-180-3K	5900280916693	1/20	3000	18	1260
C70-DLB-R-180-4K	5900280908131	1/20	4000	18	1300
C70-DLB-R-240-3K	5900280916716	1/10	3000	24	1650
C70-DLB-R-240-4K	5900280908148	1/10	4000	24	1700
C70-DLB-S-090-3K	5900280916730	1/40	3000	9	520
C70-DLB-S-090-4K	5900280911377	1/40	4000	9	540
C70-DLB-S-120-3K	5900280916754	1/40	3000	12	690
C70-DLB-S-120-4K	5900280911384	1/40	4000	12	720
C70-DLB-S-180-3K	5900280916778	1/20	3000	18	1260
C70-DLB-S-180-4K	5900280911391	1/20	4000	18	1300
C70-DLB-S-240-3K	5900280916792	1/10	3000	24	1650
C70-DLB-S-240-4K	5900280911407	1/10	4000	24	1700

DLH HELAR

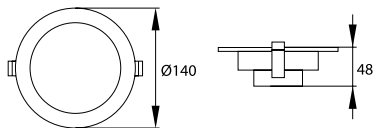


MATERIAŁ ▶ tworzywo sztuczne
 MATERIAL ▶ plastic
 MATERIAL ▶ kunststoff
 МАТЕРИАЛ ▶ пластмасса
 MATERIÁL ▶ plast

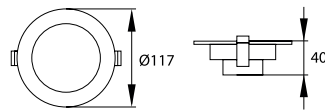
► DLH-064-WH



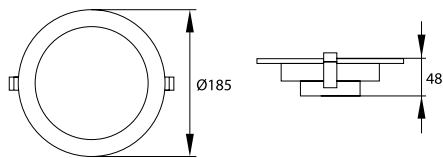
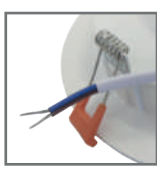
► DLH-124-WH



► DLH-084-WH



► DLH-184-WH

mocowanie podtynkowe
za pomocą uchwytów

złącze przyłączowe



wbudowany zasilacz



średnice otworów montażowych

DLH-064: ø90
 DLH-084: ø100
 DLH-124: ø125
 DLH-184: ø155



kod
C70-DLH-064-WH
C70-DLH-084-WH
C70-DLH-124-WH
C70-DLH-184-WH

EAN
5900280929617
5900280929624
5900280929631
5900280929648

opakowanie
1/100
1/50
1/50
1/10

barwa światła [K]
4000
4000
4000
4000

moc [W]
6
8
12
18

strumień świetlny [lm]
450
650
850
1450

OPRAWA SCHODOWA LED

LED STAIR LAMP
LED TREPPENBELEUCHTUNG
ПОДСВЕТКА ЛЕСТИЦЫ
LED OSVĚTLENÍ SCHODIŠTĚ



OS1 STEPPER



OS1-ST



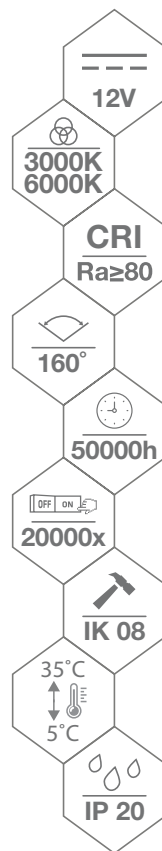
OS1-GR



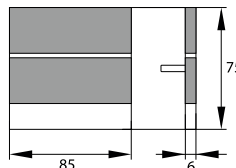
OS1-WH



OS1-CH



MATERIAŁ ▶ stal, tworzywo sztuczne
MATERIAL ▶ steel, plastic
MATERIAL ▶ stahl, kunststoff
МАТЕРИАЛ ▶ сталь, пластмасса
MATERIÁL ▶ ocel, plast



TR1-OS
zasilacz do opraw schodowych



wbudowane źródła światła LED



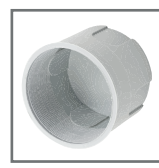
świftkie łączenie oprawy z zasilaczem



przewód przyłączonyowy oprawy



zaczepek montażowy



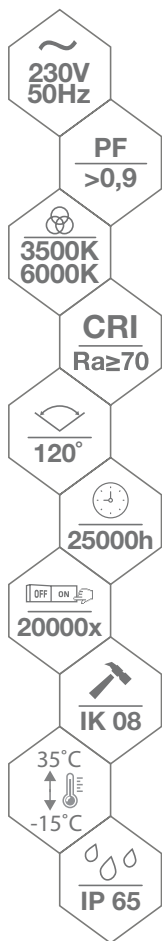
montaż w puszcze instalacyjnej Ø60



kod	EAN
C47-OS1-ST3K	5900280932020
C47-OS1-ST6K	5900280933102
C47-OS1-GR3K	5900280932051
C47-OS1-GR6K	5900280932068
C47-OS1-WH3K	5900280921420
C47-OS1-WH6K	5900280921437
C47-OS1-CH3K	5900280932075
C47-OS1-CH6K	5900280932082

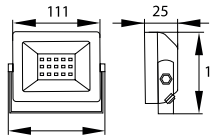
opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
1/20	3000	1,2	120
1/20	6000	1,2	120
1/40	3000	1,2	120
1/40	6000	1,2	120
1/10	3000	1,2	120
1/10	6000	1,2	120
1/40	3000	1,2	120
1/40	6000	1,2	120

LFS LOFOT

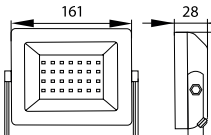


LED FLOODLIGHT
LED FLUTLICHTFLUTER
ПРОЖЕКТОР LED
PLOŠNÉ SVÍTIDLO LED

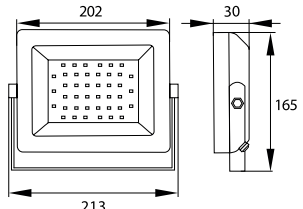
► LFS-010



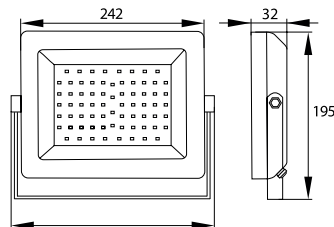
► LFS-020



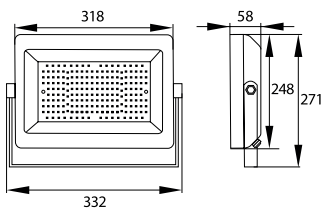
► LFS-030



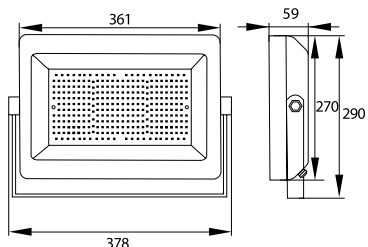
► LFS-050



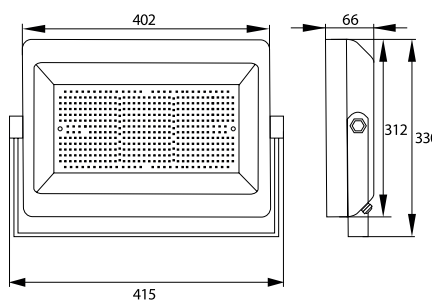
► LFS-100



► LFS-150



► LFS-200



MATERIAŁ ► stop aluminium, szkło hartowane

MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass

MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, закаленное стекло

MATERIÁL ► hliník, tvrzené sklo



wbudowane diody LED



radiator odprowadzający ciepło



dławnica z przewodem zasilającym



uchwyt montażowy



wytrzymałe szkło hartowane



kod	EAN
C65-LFS-010BL-3,5K	5900280921123
C65-LFS-010BL-6K	5900280919892
C65-LFS-020BL-3,5K	5900280921130
C65-LFS-020BL-6K	5900280919908
C65-LFS-030BL-3,5K	5900280921147
C65-LFS-030BL-6K	5900280919915
C65-LFS-050BL-3,5K	5900280921154
C65-LFS-050BL-6K	5900280919922
C65-LFS-100BL-6K	5900280924254
C65-LFS-150BL-6K	5900280924261
C65-LFS-200BL-6K	5900280924278



opakowanie



barwa światła [K]



moc [W]



strumień świetlny [lm]

NAŚWIETLACZ LED Z CZUJNIKIEM RUCHU

LED FLOODLIGHT WITH MOTION SENSOR

LED FLUTLICHTFLUTER MIT BEWEGUNGSMELDER

ПРОЖЕКТОР LED С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ

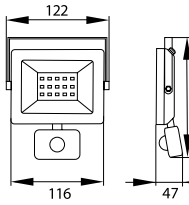
PLOŠNÉ SVÍTIDLO LED S IR ČIDLEM

BEMKO

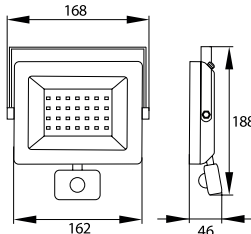
S-LFS LOFOT



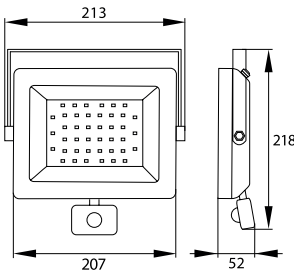
► S-LFS-010



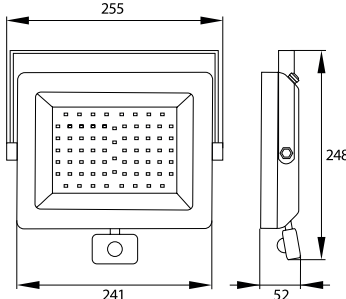
► S-LFS-020



► S-LFS-030



► S-LFS-050



MATERIAŁ ► stop aluminium, szkło hartowane

MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass

MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, закаленное стекло

MATERIÁL ► hliník, tvrzené sklo



wbudowane diody LED



dławica z przewodem zasilającym



uchwyt montażowy



wytrzymałe szkło hartowane



zintegrowany czujnik na podczerwień



kod	EAN
C65-S-LFS-010BL-3.5K	5900280922595
C65-S-LFS-010BL-6K	5900280919939
C65-S-LFS-020BL-3.5K	5900280922618
C65-S-LFS-020BL-6K	5900280919946
C65-S-LFS-030BL-3.5K	5900280922632
C65-S-LFS-030BL-6K	5900280919953
C65-S-LFS-050BL-3.5K	5900280922656
C65-S-LFS-050BL-6K	5900280919960



opakowanie



barwa światła [K]



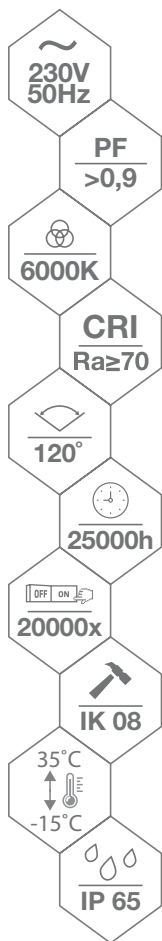
moc [W]



strumień świetlny [lm]

R-LFS LOFOT

PORTRABLE LED FLOODLIGHT
TRAGBARE LED FLUTLICHTFLUTER
ПОРТАТИВНЫЙ ПРОЖЕКТОР LED
PŘENOSNÉ PLOŠNÉ SVÍTIDLO LED



MATERIAŁ ► stop aluminium, szkło hartowane

MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass

MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, закаленное стекло

MATERIÁL ► hliník, tvrzené sklo



wtyczka sieciowa typu E
CEE 7/7 (1,5m)



wbudowane diody LED



radiator odprowadzajacy cieplo



dławnica z przewodem zasilajacym



wygodny uchwy



kod
C65-R-LFS-030BL-6K
C65-R-LFS-050BL-6K



EAN
5900280942593
5900280942609



opakowanie
1/20
1/10



barwa światła [K]
6000
6000



moc [W]
30
50



strumień świetlny [lm]
2600
4300



Propozycja montażu naświetlaczy
LFS-030 na trójnadle TRIPOD-02



MATERIAŁ ▶ stal, tworzywo sztuczne
MATERIAL ▶ steel, plastic
MATERIAL ▶ stahl, kunststoff
МАТЕРИАЛ ▶ сталь, пластмасса
MATERIÁL ▶ ocel, plast



kod
C52-TRIPOD-01
C52-TRIPOD-02



EAN
5900280921482
5900280909633

opakowanie
1/12
1/12



wysokość (min ÷ max)
620 ÷ 1550
640 ÷ 1570



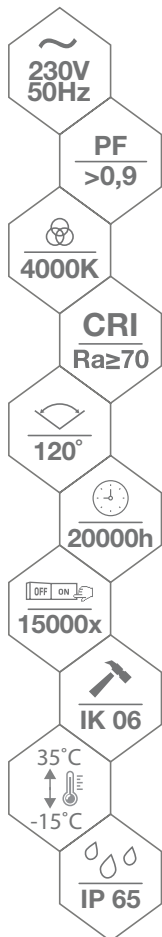
ilość naświetlaczy do montażu
1
2



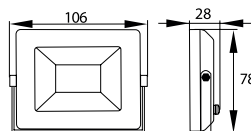
maksymalne obciążenie
12kg
2x 6kg

LFK KASTEL

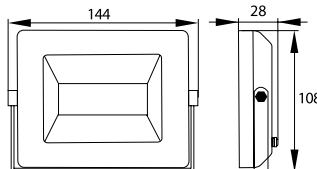
LED FLOODLIGHT
LED FLUTLICHTFLUTER
ПРОЖЕКТОР LED
PLOŠNÉ SVÍTIDLO LED



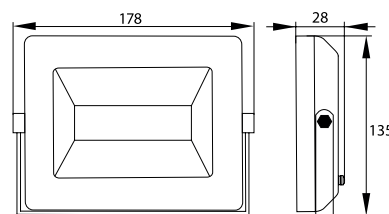
► LFK-010



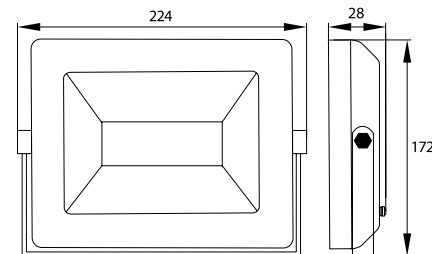
► LFK-020



► LFK-030



► LFK-050



MATERIAŁ ► stop aluminium, szkło hartowane

MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass

MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, закаленное стекло

MATERIÁL ► hliník, tvrzené sklo



wbudowane diody LED



śruba uchwytu montażowego



wytrzymałe szkło hartowane

KAFLER

EAN



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C64-LFK-010BL-4K	5900280941749	1/60	4000	10	800
C64-LFK-020BL-4K	5900280941756	1/40	4000	20	1600
C64-LFK-030BL-4K	5900280941763	1/30	4000	30	2400
C64-LFK-050BL-4K	5900280941770	1/20	4000	50	4000

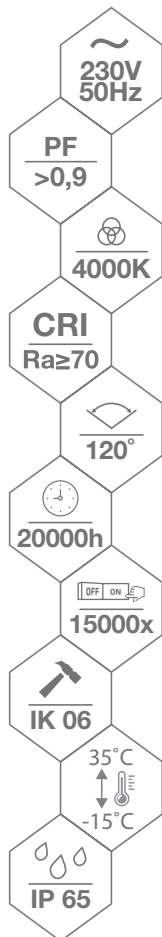


NAŚWIETLACZ LED Z CZUJNIKIEM RUCHU

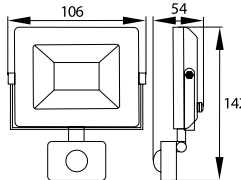
LED FLOODLIGHT WITH MOTION SENSOR
LED FLUTLICHTFLUTER MIT BEWEGUNGSMELDER
ПРОЖЕКТОР LED С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ
PLOŠNÉ SVÍTIDLO LED S IR ČIDLEM



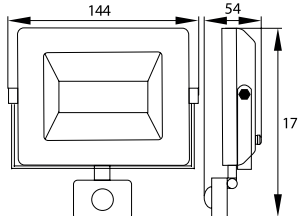
S-LFK KASTEL



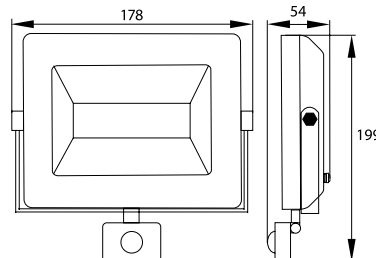
► S-LFK-010



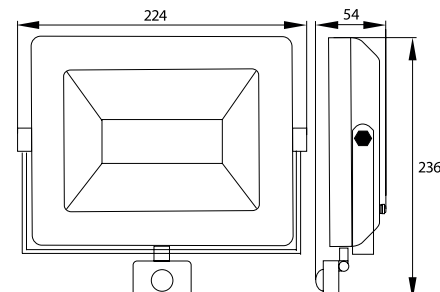
► S-LFK-020



► S-LFK-030



► S-LFK-050



MATERIAŁ ► stop aluminium, szkło hartowane

MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass

MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, закаленное стекло

MATERIÁL ► hliník, tvrzené sklo



wbudowane diody LED



śruba uchwytu montażowego



wytrzymałe szkło hartowane



zintegrowany czujnik na podczerwień

KAFLER

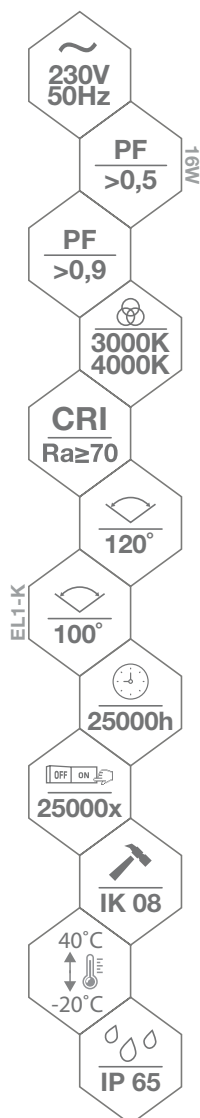
EAN



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C64-S-LFK-010BL-4K	5900280941787	1/60	4000	10	800
C64-S-LFK-020BL-4K	5900280941794	1/40	4000	20	1600
C64-S-LFK-030BL-4K	5900280941800	1/30	4000	30	2400
C64-S-LFK-050BL-4K	5900280941817	1/20	4000	50	4000

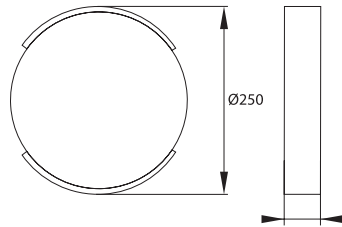
OPRAWY

EL1 VALANT

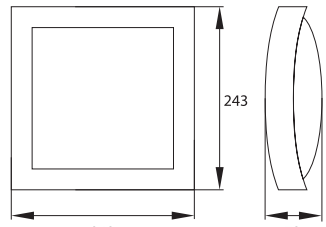


LED WALL LUMINARE
LED FASSADENLEUCHTE
ФАСАДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED
LED NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO

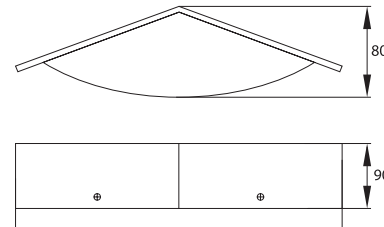
► EL1-R-016GR



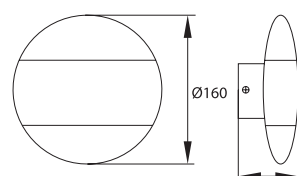
► EL1-P-020GR



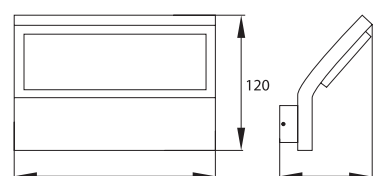
► EL1-K-007GR



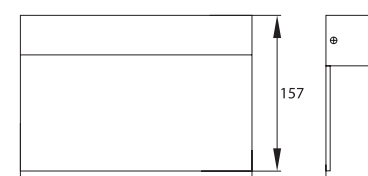
► EL1-O-010GR



► EL1-N-013GR



► EL1-N-011GR



MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: PC
MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PC
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PC
MATERIÁL ► hliník, stínidlo: PC



kod	EAN
C25-EL1-K-007GR-3K	5900280936288
C25-EL1-K-007GR-4K	5900280936271
C25-EL1-O-010GR-3K	5900280936264
C25-EL1-O-010GR-4K	5900280936257
C25-EL1-N-011GR-3K	5900280936868
C25-EL1-N-011GR-4K	5900280936875
C25-EL1-N-013GR-3K	5900280936882
C25-EL1-N-013GR-4K	5900280936899
C25-EL1-R-016GR-3K	5900280936240
C25-EL1-R-016GR-4K	5900280936233
C25-EL1-P-020GR-3K	5900280936844
C25-EL1-P-020GR-4K	5900280936851



opakowanie



barwa światła [K]



moc [W]



strumień świetlny [lm]

OPRAWA ELEWACYJNA LED

BEMKO

LED WALL LUMINARE
LED FASSADENLEUCHTE
ФАСАДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED
LED NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO

EL1 VALIT



EL2-O-010GR



EL2-O-010GR



EL2-Q-008GR

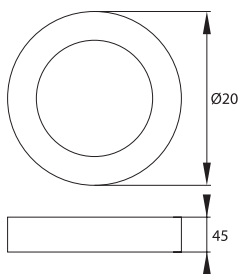


EL2-K-2GU10-GR

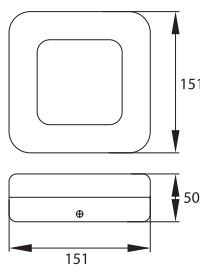


EL2-S-010GR

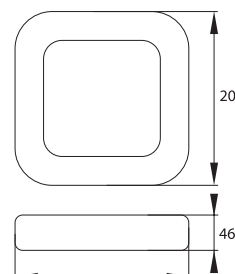
► EL2-R-010GR



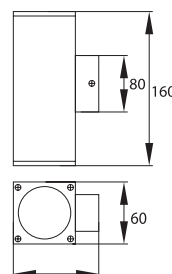
► EL2-Q-008GR



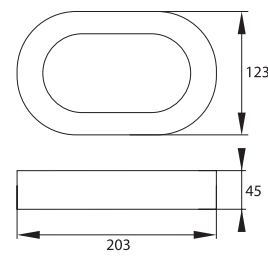
► EL2-S-010GR



► EL2-K-2GU10-GR



► EL2-O-010GR



MATERIAŁ ► stop aluminium, klosz: PC

MATERIAL ► aluminum alloy, lamp cover: PC

MATERIAL ► aluminiumlegierung, schirm: PC

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, колпак: PC

MATERIÁL ► hliník, stínidlo: PC



źródło światła LED



dławnice przewodowe



nowoczesny wygląd



EL2-Q-008GR
poprzeczka montażowa



EL2-K-2GU10-GR
(brak źródła w zestawie)



kod	EAN
C25-EL2-K-2GU10-GR	5900280936219
C25-EL2-Q-008GR-3K	5900280934963
C25-EL2-Q-008GR-4K	5900280934956
C25-EL2-O-010GR-3K	5900280936202
C25-EL2-O-010GR-4K	5900280936196
C25-EL2-R-010GR-3K	5900280935007
C25-EL2-R-010GR-4K	5900280934994
C25-EL2-S-010GR-3K	5900280934987
C25-EL2-S-010GR-4K	5900280934970



opakowanie
1/20
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



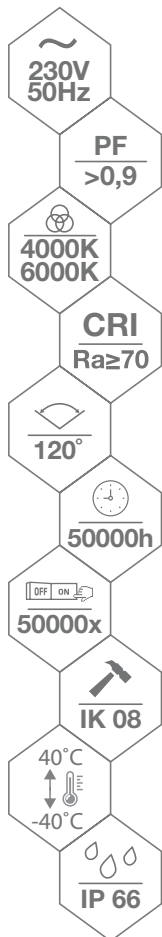
moc [W]
max. 2x GU10 50W
8
8
10
10
10
10
10
10
10



strumień świetlny [lm]
-
640
680
800
850
800
850
800
850

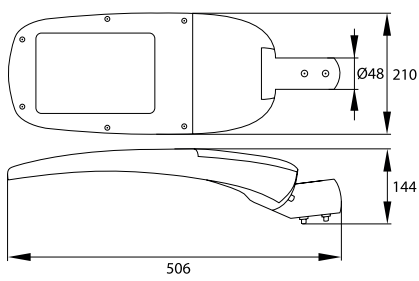
JAS1 JASPER

STREET LED LIGHT
LED-STRASSENLEUCHTE
УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ LED
POUHLÍČNÍ LED SVÍTIDLO



MATERIAŁ ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, закаленное стекло
MATERIÁL ► hliník, tvrzené sklo

► JAS1-030 / JAS1-050



diody LED PHILIPS z soczewkami



radiator odprowadzający ciepło



możliwość regułacji kąta pochylenia



niezawodny zasilacz INVENTRONICS



adaptery dostępne na stronie 82



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
C82-JAS1-030DG-4K	5900280929327	1/2	4000	30	3500
C82-JAS1-030DG-6K	5900280929341	1/2	6000	30	3600
C82-JAS1-050DG-4K	5900280921208	1/2	4000	50	5800
C82-JAS1-050DG-6K	5900280918628	1/2	6000	50	6000



opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
1/2	4000	30	3500
1/2	6000	30	3600
1/2	4000	50	5800
1/2	6000	50	6000

OPRAWA ULICZNA LED



STREET LED LIGHT
LED-STRASSENLEUCHTE
УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ LED
POULÍČNÍ LED SVÍTIDLO

JAS1 JASPER



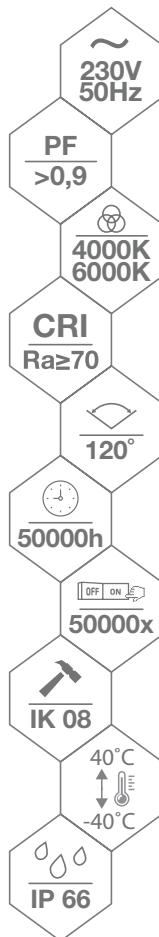
MATERIAŁ ▶ stop aluminium, szkło hartowane

MATERIAL ▶ aluminum alloy, tempered glass

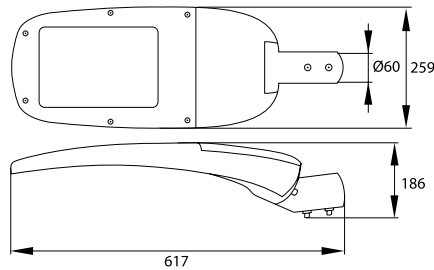
MATERIAL ▶ aluminiumlegierung, gehärtetes glas

МАТЕРИАЛ ▶ алюминиевый сплав, закаленное стекло

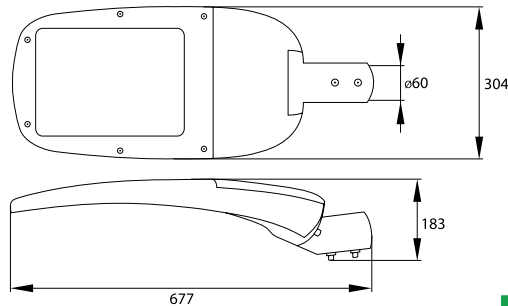
MATERIÁL ▶ hliník, tvrzené sklo



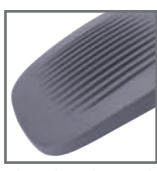
► JAS1-080DG



► JAS1-100DG / JAS1-120DG



diody LED PHILIPS z soczewkami



radiator odprowadzający ciepło



otwór montażowy



możliwość regulacji kąta pochylenia



niezawodny zasilacz INVENTRONICS



adAPTERY dostępne na stronie 82



kod	EAN
C82-JAS1-080DG-4K	5900280929365
C82-JAS1-080DG-6K	5900280929389
C82-JAS1-100DG-4K	5900280922779
C82-JAS1-100DG-6K	5900280918635
C82-JAS1-120DG-4K	5900280921222
C82-JAS1-120DG-6K	5900280920706



opakowanie



barwa światła [K]



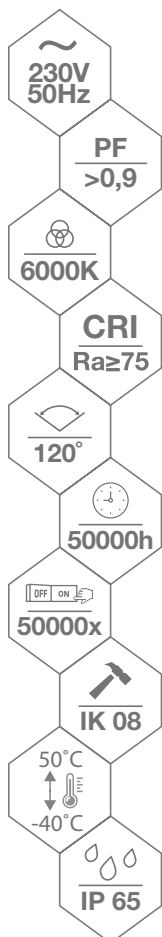
moc [W]



strumień świetlny [lm]

KUL1 KULER

STREET LED LIGHT
LED-STRASSENLEUCHTE
УЛИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ LED
POUŽÍVÁNÝ LED SVÍTIDLO



MATERIAŁ ▶ stop aluminium, szkło hartowane

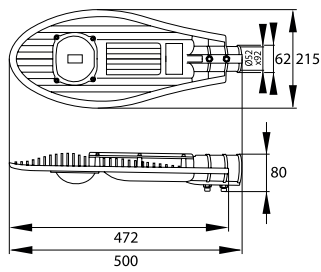
MATERIAL ▶ aluminum alloy, tempered glass

MATERIAL ▶ aluminiumlegierung, gehärtetes glas

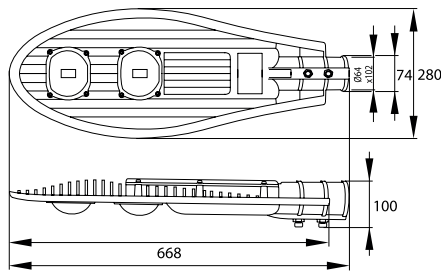
МАТЕРИАЛ ▶ алюминиевый сплав, закаленное стекло

MATERIÁL ▶ hliník, tvrzené sklo

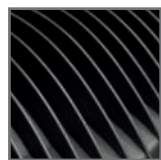
▶ KUL1-050BL-6K



▶ KUL1-100BL-6K



dioda COB z soczewką



radiator odprowadzający ciepło



hermetyczna komora zasilacza



niezawodny zasilacz SOSEN



adAPTERY dostępne na stronie 82



kod
C82-KUL1-050BL-6K
C82-KUL1-100BL-6K



EAN
5900280916525
5900280916518



opakowanie

1



barwa światła [K]

6000



moc [W]

50



strumień świetlny [lm]

5500

11000



max. średnica słupa montażowego

Ø52

Ø64

OPRAWA PARKOWA LED

BEMKO

LED PARK LUMINAIRE

PARKLEUCHTE

ПАРКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

LED PARKOVÉ SVÍTIDLO

LOP1 LOPER



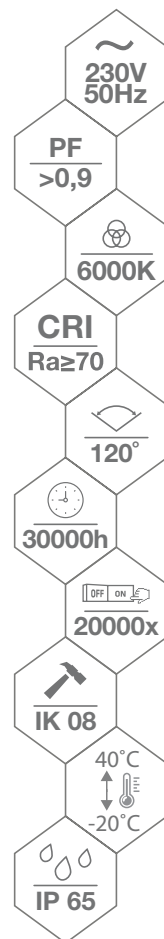
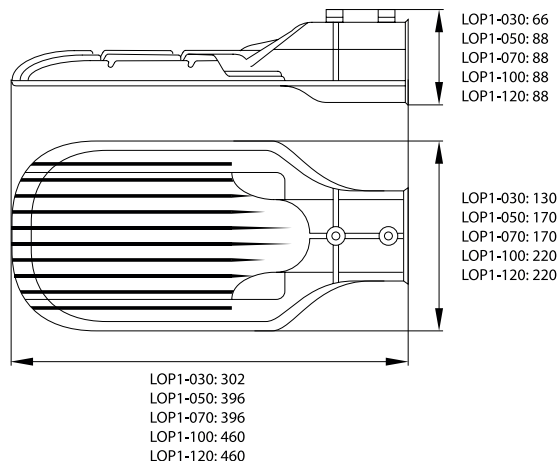
MATERIAŁ ► stop aluminium (ADC12), klosz: PC

MATERIAL ► aluminum alloy (ADC12), lamp cover: PC

MATERIAL ► aluminiumlegierung (ADC12), schirm: PC

МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав (ADC12), колпак: PC

MATERIÁL ► hliník (ADC12), stínidlo: PC



źródło światła LED



zintegrowany zasilacz



radiator odprowadzający ciepło



otwór montażowy



adAPTERY dostępne na stronie 82



kod	EAN
C81-LOP1-030BL-4K	5900280923530
C81-LOP1-050BL-4K	5900280923547
C81-LOP1-070BL-4K	5900280923554
C81-LOP1-100BL-4K	5900280923561
C81-LOP1-120BL-4K	5900280923578



opakowanie
1



barwa światła [K]
4000
4000
4000
4000
4000



moc [W]
30
50
70
100
120



strumień świetlny [lm]
3000
5000
7000
10000
12000



max. średnica otworu montażowego
Ø45
Ø60
Ø60
Ø60
Ø60



UOL-UR1



KUL1-5060-AD



KUL1-50-UR



KUL1-60-UR

MATERIAŁ ► stop aluminium
MATERIAL ► aluminum alloy
MATERIAL ► aluminiumlegierung
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав
MATERIÁL ► hliník



kod	EAN	opakowanie
C81-UOL-UR1	5900280927019	1/30
C82-KUL1-5060-AD	5900280920010	1/25
C82-KUL1-50-UR	5900280920003	1
C82-KUL1-60-UR	5900280919991	1

opis
uchwyt regulowany dla opraw: LOP1-030, JAS1-030, JAS1-050 / Adapter do montażu opraw Ø50 na słupie Ø60
adapter do montażu JAS1-030, JAS1-050, KUL1-050 na słupie Ø60
uchwyt regulowany dla oprawy KUL1-050
uchwyt regulowany dla oprawy KUL1-100

OPRAWA NAJAZDOWA GU10

BEMKO

GROUND LAMP
BODENEINBAUSTRAHLER
ТРОУАРНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ
NÁJEZDOVÉ SVÍTIDLO

OG DORYT



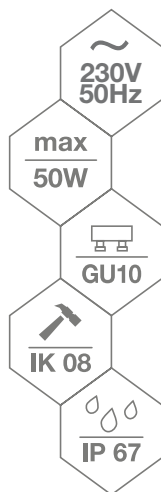
OGR



OGS



OGN



MATERIAŁ ► tworzywo sztuczne, stal, szkło hartowane

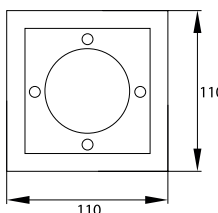
MATERIAL ► plastic, steel, tempered glass

MATERIAL ► kunststoff, stahl, gehärtetes glas

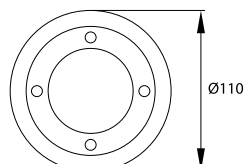
МАТЕРИАЛ ► пластмасса, сталь, закаленное стекло

MATERIÁL ► plast, ocel, tvrzené sklo

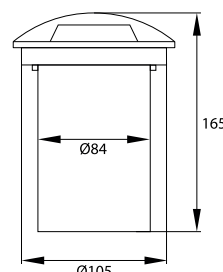
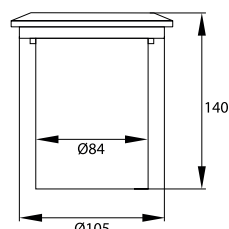
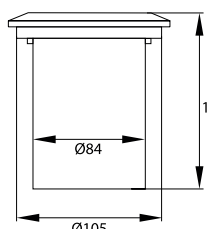
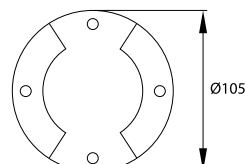
► OGS



► OGR



► OGN



maksymalne obciążenie
2000kg



szczotkowana stal



gniazdo GU10
(brak źródła w zestawie)



dławnice pozwalające na
zasilanie przełotowe



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



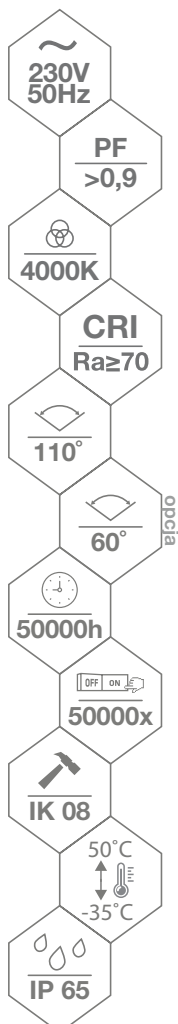
moc max.

1x GU10 50W

1x GU10 50W

1x GU10 50W

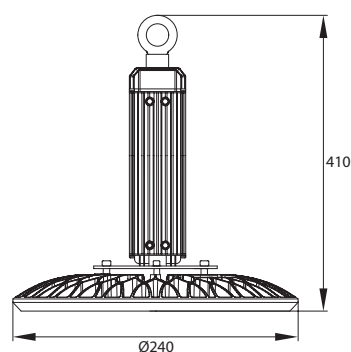
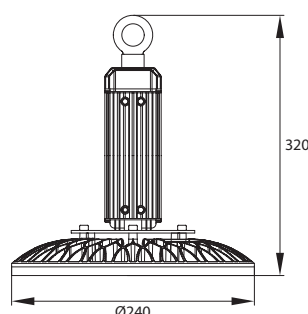
HBU2 ULTRAS 2



MATERIAŁ ► stop aluminium, PC
MATERIAL ► aluminum alloy, PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, PC
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, PC
MATERIÁL ► hliník, PC

► HBU2-100/HBU2-150

► HBU2-200



CE EAC

A++
A+
A } E
D



źródło światła LED 3030 LUMILEDS



radiator odprowadzający ciepło



wymienne soczewki 110°/60°



uchwyt montażowy



zasilacz PHILIPS Xitanium z możliwością sterowania 1-10V



kod	EAN
C85-HBU2-100V-740P-60BL	590028094467
C85-HBU2-100V-740P-120BL	5900280940155
C85-HBU2-150V-740P-60BL	5900280944474
C85-HBU2-150V-740P-120BL	5900280940162
C85-HBU2-200V-740P-60BL	5900280944481
C85-HBU2-200V-740P-120BL	5900280940179



opakowanie



barwa światła [K]



moc [W]



strumień świetlny (wydajność)

OPRAWA HIGH-BAY LED

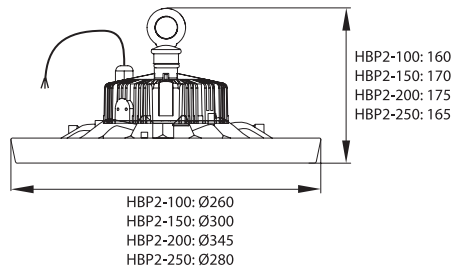
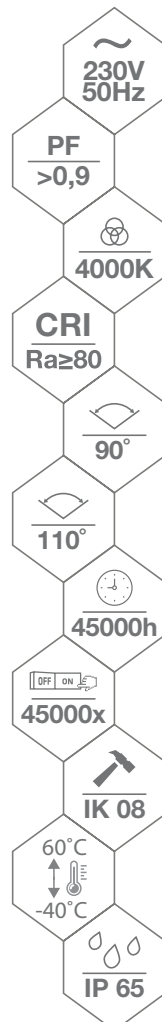


HIGH BAY LED
LED-HALLENLEUCHTEN
ОСВЕЩЕНИЕ СКЛАДА
LED PRŮmyslové svítidlo

HBP2 PARIT 2



MATERIAŁ ► stop aluminium, PC
MATERIAL ► aluminum alloy, PC
MATERIAL ► aluminiumlegierung, PC
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, PC
MATERIÁL ► hliník, PC



źródło światła LED



radiator odprowadzający ciepło



uchwyt montażowy



wymienne soczewki 110°/90°



wbudowany zasilacz



kod
C85-HBP2-100A-840H-110BL
C85-HBP2-150A-840H-90BL
C85-HBP2-200A-840H-90BL
C85-HBP2-250A-840H-90BL

EAN
5900280944085
5900280944092
5900280944108
5900280944115



opakowanie
1



barwa światła [K]
4000

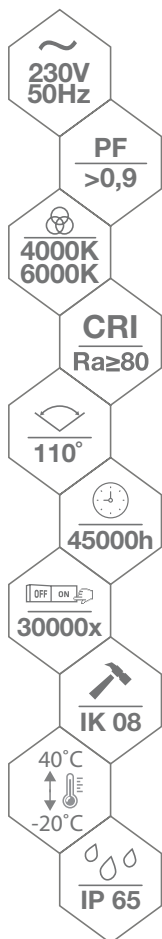


moc [W]
100

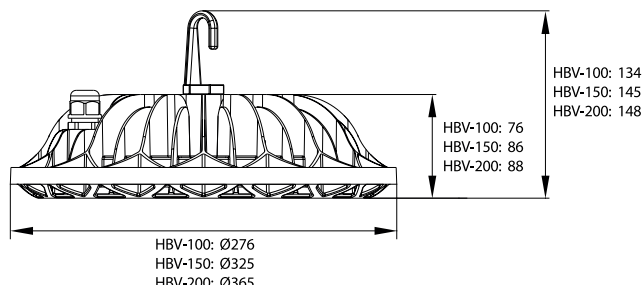
strumień świetlny (wydajność)
13000lm (130lm/W)
19500lm (130lm/W)
26000lm (130lm/W)
37000lm (148lm/W)

HBV VOYAGER

HIGH BAY LED
LED-HALLENLEUCHTEN
ОСВЕЩЕНИЕ СКЛАДА
LED PRŮMYSLOVÉ SVÍTIDLO



MATERIAŁ ► stop aluminium, szkło hartowane
MATERIAL ► aluminum alloy, tempered glass
MATERIAL ► aluminiumlegierung, gehärtetes glas
МАТЕРИАЛ ► алюминиевый сплав, закаленное стекло
MATERIÁL ► hliník, tvrzené sklo



źródło światła LED



radiator odprowadzający ciepło



uchwyt montażowy z zabezpieczeniem



dławnica IP65



nowoczesny design

BEMKO	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny (wydajność)
C85-HBV-100-4K	5900280923608	1	4000	100	9800lm (98lm/W)
C85-HBV-100-6K	5900280922274	1	6000	100	10000lm (100lm/W)
C85-HBV-150-4K	5900280923615	1	4000	150	14800lm (99lm/W)
C85-HBV-150-6K	5900280922281	1	6000	150	15000lm (100lm/W)
C85-HBV-200-4K	5900280923622	1	4000	200	19800lm (99lm/W)
C85-HBV-200-6K	5900280922298	1	6000	200	20000lm (100lm/W)



ŽRÓDŁA ŚWIATŁA

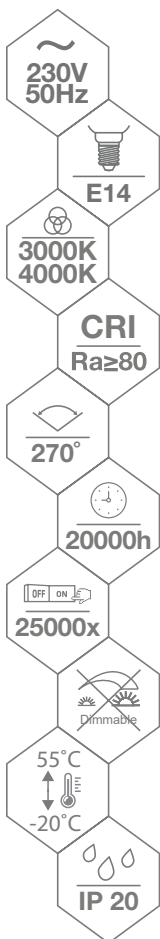
LIGHT SOURCES

LICHTQUELLE

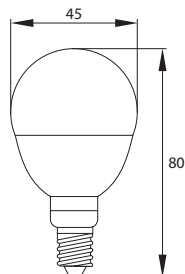
ИСТОЧНИКИ СВЕТА

SVETELNE ZDROJE

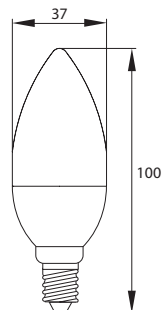
E14



► E14-G45



► E14-C37



CE **ERIC** **L** **A+** **E** **D**



trzonek E27



korpus i klosz z tworzywa sztucznego



klosz mleczny



kod
D85-E14-C37-060-3K
D85-E14-C37-060-4K
D85-E14-G45-060-3K
D85-E14-G45-060-4K



EAN
5900280913135
5900280915023
5900280913142
5900280915030



opakowanie
1/10/100



barwa światła [K]
3000
4000



moc [W]
6



strumień świetlny [lm]
500
520
500
520

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED

BEMKO

LED LAMP
LED-BIRNE
ΛΑΜΠΑ LED
SVĚTELNÉ ZDROJE LED

E27



E27-G45

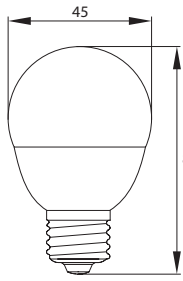


E27-C37

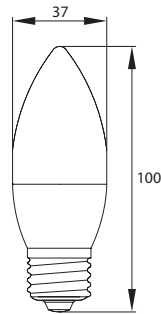


E27-A60

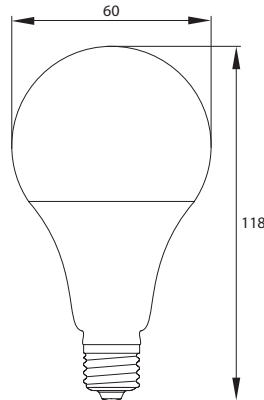
► E27-G45



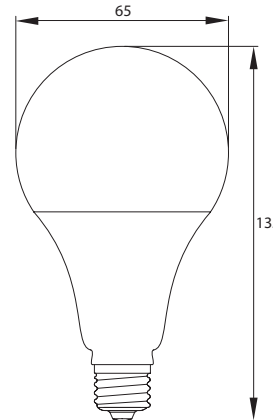
► E27-C37



► E27-A60-120



► E27-A60-120



CE EAC

A+ L
E E
D



trzonek E27



korpus i klosz z tworzywa sztucznego



klosz mleczny

BEMKO

EAN



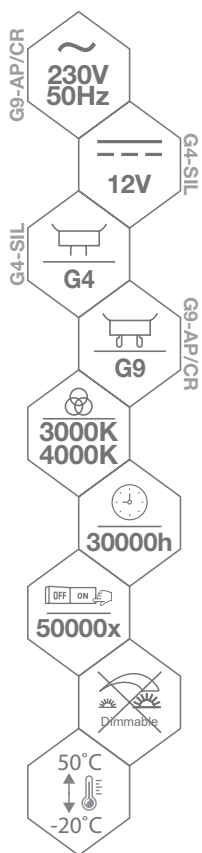
barwa światła [K]

[W]



kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]
D85-E27-C37-060-3K	5900280914200	1/10/100	3000	6	500
D85-E27-C37-060-4K	5900280915054	1/10/100	4000	6	520
D85-E27-G45-060-3K	5900280913166	1/10/100	3000	6	500
D85-E27-G45-060-4K	5900280915061	1/10/100	4000	6	520
D85-E27-A60-100-3K	5900280921505	1/25/100	3000	10	860
D85-E27-A60-100-4K	5900280921536	1/25/100	4000	10	890
D85-E27-A60-120-3K	5900280913159	1/10/100	3000	12	1055
D85-E27-A60-120-4K	5900280915047	1/10/100	4000	12	1100
D85-E27-A60-150-3K	5900280927163	1/25/100	3000	15	1540
D85-E27-A60-150-4K	5900280927132	1/25/100	4000	15	1600
D85-E27-A65-180-3K	5900280940421	1/10/100	3000	18	1520
D85-E27-A65-180-4K	5900280940438	1/10/100	4000	18	1580

G4, G9



G4-SIL12

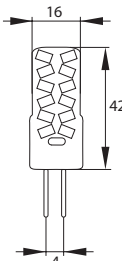


G9-CR230

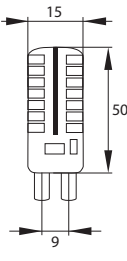


G9-AP230

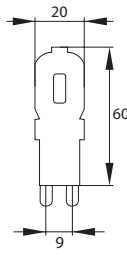
► G4-SIL12



► G9-CR230



► G9-AP230



CE EAC L
A++ A+ E D



diody LED w silikonie

G4-SIL12
trzonek G4G9-CR230 / G9-AP230
trzonek G9

kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	klasa energetyczna
D80-G4-SIL12-030-3K	5908311364093	1/10/100	3000	3	220	A+
D80-G9-AP230-025-3K	5900280915689	1/10/100	3000	2,5	200	A++
D80-G9-AP230-025-4K	5900280915696	1/10/100	4000	2,5	210	A++
D80-G9-CR230-040-3K	5900280922069	1/10/100	3000	4	320	A++
D80-G9-CR230-040-4K	5900280922090	1/10/100	4000	4	330	A++



opakowanie
1/10/100



barwa światła [K]
3000
3000
4000
3000
4000



moc [W]
3
2,5
2,5
4
4



strumień świetlny [lm]
220
200
210
320
330



klasa energetyczna
A+
A++
A++
A++
A++

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED

LED LAMP

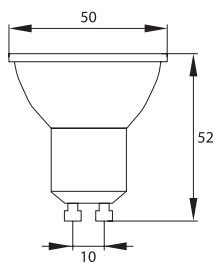
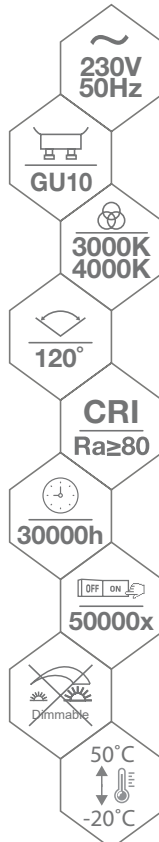
LED-BIRNE

ΛΑΜΠΑ LED

SVĚTELNÉ ZDROJE LED

BEMKO

GU10-APM



CE EAC L
A++ A+ E D



trzonek GU10



mleczny klosz



obudowa z tworzywa sztucznego



kod	EAN
D82-GU10-APM-015-3K	5900280933966
D82-GU10-APM-015-4K	5900280933973
D82-GU10-APM-060-3K	5900280913258
D82-GU10-APM-060-4K	5900280913265



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



barwa światła [K]
3000
4000
3000
4000



moc [W]
1,5
1,5
6
6

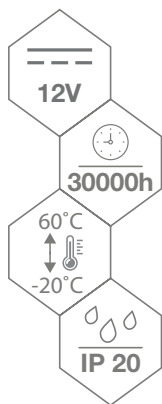


strumień światlny [lm]
100
110
400
440

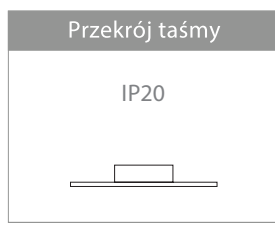


klasa energetyczna
A+
A+
A+
A++

LS IP20



LED STRIP
LED-STREIFEN
СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ
LED PÁSKY



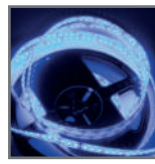
PREMIUM



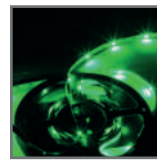
CE EAC



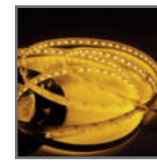
barwa czerwona



barwa niebieska



barwa zielona



barwa żółta

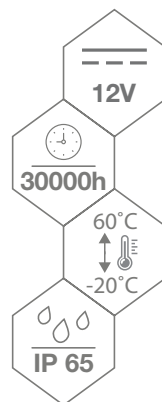
BEMKO	EAN				mm
kod	EAN	barwa światła	moc na metr [W]	ilość i typ diod na metr	długość [m]
D87-LS-2835-300-IP20-ACW	5900280930279	biała zimna	4,8	60x SMD2835	5
D87-LS-2835-300-IP20-AWW	5900280930286	biała ciepła	4,8	60x SMD2835	5
D87-LS-3528-300-IP20-ACW	5900280929839	biała zimna	4,8	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-300-IP20-ANW	5900280929853	biała neutralna	4,8	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-300-IP20-AWW	5900280929846	biała ciepła	4,8	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-300-IP20-BLU	5900280929891	niebieska	4,8	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-300-IP20-GRE	5900280929884	zielona	4,8	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-300-IP20-RED	5900280929860	czerwona	4,8	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-300-IP20-YEL	5900280929877	żółta	4,8	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-600-IP20-ACW	5900280929976	biała zimna	9,6	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-600-IP20-ANW	5900280929990	biała neutralna	9,6	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-600-IP20-AWW	5900280929983	biała ciepła	9,6	60x SMD3528	5
D87-LS-3528-600-IP20-BLU	5900280930033	niebieska	9,6	120x SMD3528	5
D87-LS-3528-600-IP20-GRE	5900280930026	zielona	9,6	120x SMD3528	5
D87-LS-3528-600-IP20-RED	5900280930002	czerwona	9,6	120x SMD3528	5
D87-LS-3528-600-IP20-YEL	5900280930019	żółta	9,6	120x SMD3528	5
D87-LS-5050-300-IP20-ZRGB	5900280930187	multikolor	14,4	60x SMD5050	5
D87-LS-2835-3000-IP20-ACW	5900280940940	biała zimna	4,8	60x SMD2835	50
D87-LS-2835-3000-IP20-ANW	5900280940933	biała neutralna	4,8	60x SMD2835	50
D87-LS-2835-3000-IP20-AWW	5900280940322	biała ciepła	4,8	60x SMD2835	50
D87-LS-2835-6000-IP20-ACW	5900280934000	biała zimna	9,6	120x SMD2835	50
D87-LS-2835-6000-IP20-ANW	5900280940926	biała neutralna	9,6	120x SMD2835	50
D87-LS-2835-6000-IP20-AWW	5900280936530	biała ciepła	9,6	120x SMD2835	50

TAŚMA LED

LED STRIP
LED-STREIFEN
СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ
LED PÁSKY

BEMKO

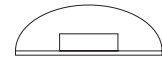
LS IP65



PREMIUM

Przekrój taśmy

IP65



silikonowa osłona

A++
A+
A

CE EAC



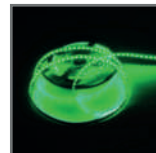
różnorodność modeli



możliwość dzielenia co 5cm



silikon zapewniający szczelność



intensywne kolory



EAN



[W]

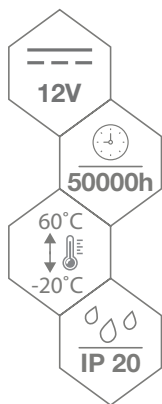


mm

kod	EAN
D87-LS-2835-300-IP65-ACW	5900280930293
D87-LS-2835-300-IP65-AWW	5900280930309
D87-LS-3528-300-IP65-ACW	5900280929907
D87-LS-3528-300-IP65-ANW	5900280929921
D87-LS-3528-300-IP65-AWW	5900280929914
D87-LS-3528-300-IP65-BLU	5900280929969
D87-LS-3528-300-IP65-GRE	5900280929952
D87-LS-3528-300-IP65-RED	5900280929938
D87-LS-3528-300-IP65-YEL	5900280929945
D87-LS-3528-600-IP65-ACW	5900280930040
D87-LS-3528-600-IP65-ANW	5900280930064
D87-LS-3528-600-IP65-AWW	5900280930057
D87-LS-3528-600-IP65-BLU	5900280930101
D87-LS-3528-600-IP65-GRE	5900280930095
D87-LS-3528-600-IP65-RED	5900280930071
D87-LS-3528-600-IP65-YEL	5900280930088
D87-LS-5050-300-IP65-ZRGB	5900280930262

barma światła	moc [W]	ilość i typ diod na metr	długość [m]
biała zimna	4,8	60x SMD2835	5
biała ciepła	4,8	60x SMD2835	5
biała zimna	4,8	60x SMD3528	5
biała neutralna	4,8	60x SMD3528	5
biała ciepła	4,8	60x SMD3528	5
niebieska	4,8	60x SMD3528	5
zielona	4,8	60x SMD3528	5
czerwona	4,8	60x SMD3528	5
żółta	4,8	60x SMD3528	5
biała zimna	9,6	120x SMD3528	5
biała neutralna	9,6	120x SMD3528	5
biała ciepła	9,6	120x SMD3528	5
niebieska	9,6	120x SMD3528	5
zielona	9,6	120x SMD3528	5
czerwona	9,6	120x SMD3528	5
żółta	9,6	120x SMD3528	5
multikolor	14,4	60x SMD5050	5

PS IP20



PROFESSIONAL



CE EAC



kod	EAN
D87-PS-2835-300-IP20-ACW	5900280931085
D87-PS-2835-300-IP20-ANW	5900280931092
D87-PS-2835-300-IP20-AWW	5900280931108
D87-PS-3528-300-IP20-ACW	5900280931146
D87-PS-3528-300-IP20-ANW	5900280931153
D87-PS-3528-300-IP20-AWW	5900280931160
D87-PS-3528-600-IP20-ACW	5900280931207
D87-PS-3528-600-IP20-ANW	5900280931214
D87-PS-3528-600-IP20-AWW	5900280931221
D87-PS-5050-300-IP20-ACW	5900280931269
D87-PS-5050-300-IP20-ANW	5900280931276
D87-PS-5050-300-IP20-AWW	5900280931283
D87-PS-5050-300-IP20-ZRGB	5900280931290



barwa światła	moc na metr [W]
biała zimna	8
biała neutralna	8
biała ciepła	8
biała zimna	4,8
biała neutralna	4,8
biała ciepła	4,8
biała zimna	9,6
biała neutralna	9,6
biała ciepła	9,6
biała zimna	14,4
biała neutralna	14,4
biała ciepła	14,4
multikolor	14,4



ilość i typ diod na metr	długość [m]
60x SMD2835	5
60x SMD2835	5
60x SMD2835	5
60x SMD3528	5
120x SMD3528	5
120x SMD3528	5
120x SMD3528	5
60x SMD5050	5

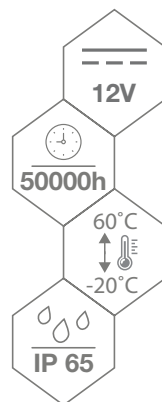
mm

TAŚMA LED

LED STRIP
LED-STREIFEN
СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ
LED PÁSKY

BEMKO

PS IP65



PROFESSIONAL



CE EAC



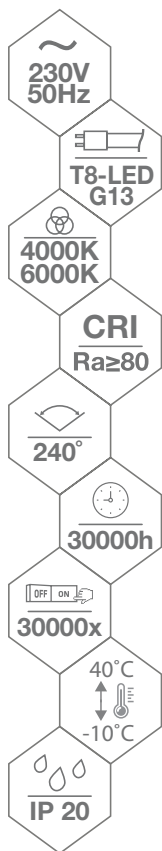
wysokiej jakości komponenty silikon zapewniający hermetyczność wysoka wydajność



kod	EAN	barwa światła	moc na metr [W]	ilość i typ diod na metr	długość [m]
D87-PS-2835-300-IP65-ACW	5900280931115	biała zimna	8	60x SMD2835	5
D87-PS-2835-300-IP65-ANW	5900280931122	biała neutralna	8	60x SMD2835	5
D87-PS-2835-300-IP65-AWW	5900280931139	biała ciepła	8	60x SMD2835	5
D87-PS-3528-300-IP65-ACW	5900280931177	biała zimna	4,8	60x SMD3528	5
D87-PS-3528-300-IP65-ANW	5900280931184	biała neutralna	4,8	60x SMD3528	5
D87-PS-3528-300-IP65-AWW	5900280931191	biała ciepła	4,8	60x SMD3528	5
D87-PS-3528-600-IP65-ACW	5900280931238	biała zimna	9,6	120x SMD3528	5
D87-PS-3528-600-IP65-ANW	5900280931245	biała neutralna	9,6	120x SMD3528	5
D87-PS-3528-600-IP65-AWW	5900280931252	biała ciepła	9,6	120x SMD3528	5
D87-PS-5050-300-IP65-ACW	5900280931306	biała zimna	14,4	60x SMD5050	5
D87-PS-5050-300-IP65-ANW	5900280931313	biała neutralna	14,4	60x SMD5050	5
D87-PS-5050-300-IP65-AWW	5900280931320	biała ciepła	14,4	60x SMD5050	5
D87-PS-5050-300-IP65-ZRGB	5900280931337	multikolor	14,4	60x SMD5050	5

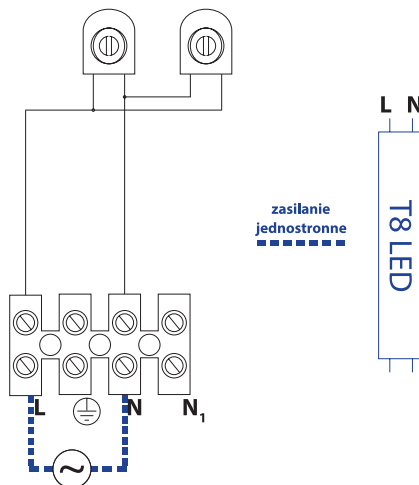
TUBA LED O ZWIĘKSZONEJ EFEKTYWNOŚCI

HL-T8-LED



СВЕТОДИОДНЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ЛАМПЫ ПОВЫШЕННОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ
TRUBICE LED S VYŠŠÍ ÚČINNOSTÍ

LED TUBE HIGH LUMEN
LED-TUBE HOCH LUMEN



A++
A+ } L
E
D

CE EEC



trzonek G13



szkło w kolorze mlecznym



bezpieczny sposób pakowania



brak efektu migotania



diody LED o zwiększonej wydajności



kod	EAN
D89-HL-T8-LED060-ZJM-4K	5900280918543
D89-HL-T8-LED060-ZJM-6K	5900280929167
D89-HL-T8-LED120-ZJM-4K	5900280929174
D89-HL-T8-LED120-ZJM-6K	5900280929181
D89-HL-T8-LED150-ZJM-4K	5900280932013
D89-HL-T8-LED150-ZJM-6K	5900280912886



opakowanie
1/20
1/20
1/20
1/20
1/20
1/20

barwa światła [K]

4000
6000
4000
6000
4000
6000



moc [W]
10
10
18
18
22
22



strumień świetlny [lm]
1200
1240
2400
2450
3100
3150



długość [cm]
60
60
120
120
150
150

TUBA LED

BEMKO

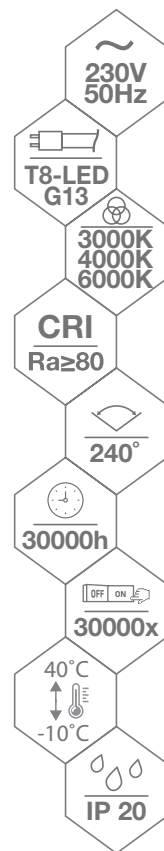
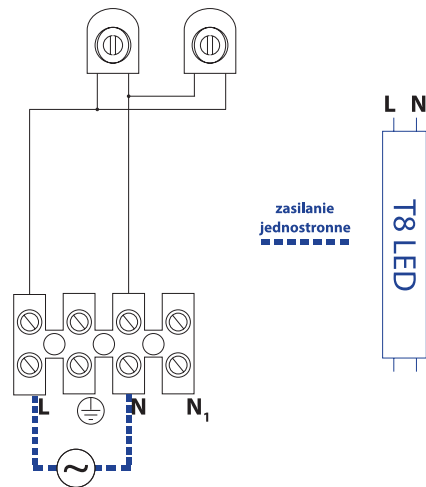
LED TUBE

LED-TUBE

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ЛАМПЫ

TRUBICE LED

T8-LED



CE EEC

A++
A+

L
E
D



trzonek G13



szkło w kolorze mlecznym



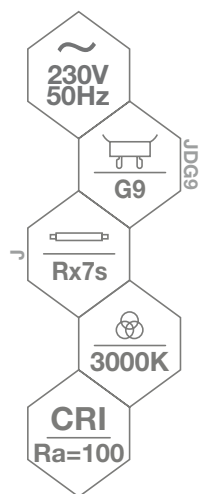
bezpieczny sposób pakowania



brak efektu migotania

BEMKO	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny [lm]	długość [cm]
D89-T8-LED060-ZJM-3K-25	5900280930965	25	3000	10	840	60
D89-T8-LED060-ZJM-4K-25	5900280904935	25	4000	10	860	60
D89-T8-LED060-ZJM-6K-25	5900280914071	25	6000	10	900	60
D89-T8-LED120-ZJM-3K-25	5900280930989	25	3000	18	1680	120
D89-T8-LED120-ZJM-4K-25	5900280904942	25	4000	18	1700	120
D89-T8-LED120-ZJM-6K-25	5900280914095	25	6000	18	1750	120
D89-T8-LED150-ZJM-3K-25	5900280931009	25	3000	22	1920	150
D89-T8-LED150-ZJM-4K-25	5900280913319	25	4000	22	1950	150
D89-T8-LED150-ZJM-6K-25	5900280914118	25	6000	22	2000	150

J, JDG



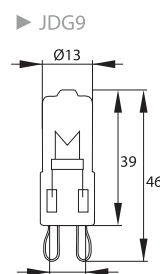
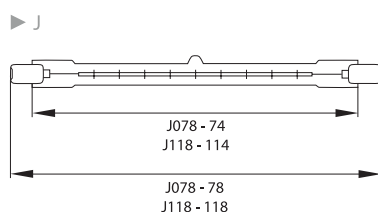
HALOGEN LIGHTING SOURCE
HALOGENGLÜHLAMPE
ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ
HALOGENOVÁ ŽÁROVKA



J118

J078

JDG9



CE EAC

J078, J118
ceramiczny trzonek Rx7sJ078, J118
włókno żaroweJ078, J118
bańka wypełniona mieszaniną
gazówJDG9
bańka z żarnikiemJDG9
trzonek G9, zasilanie 230V AC

kod	EAN
D10-J078-060	5908311360378
D10-J078-100	5908311360385
D10-J078-150	5908311360392
D10-J118-100	5908311360408
D10-J118-150	5908311360415
D10-J118-200	5908311360422
D10-J118-300	5908311360439
D10-J118-500	5908311360446
D15-JDG9-20C	5908311360491
D15-JDG9-35C	5908311360507
D15-JDG9-40C	5908311360514
D15-JDG9-50C	5908311360514

opakowanie
50/500
50/500
50/500
50/500
50/500
50/500
50/500
50/500
1/100/1000
1/100/1000
1/100/1000
1/100/1000

barwa światła [K]
3000
3000
3000
3000
3000
3000
3000
3000
3000
3000
3000
3000

moc [W]
60
100
150
100
150
200
300
500
20
35
40
50

strumień świetlny [lm]
550
1100
1800
1050
1800
2400
4000
8000
200
390
465
540

ŻARÓWKA HALOGENOWA

BEMKO

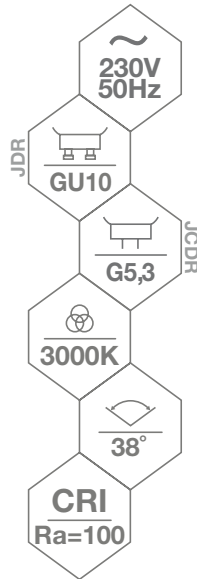
HALOGEN LIGHTING SOURCE - DICHROIC FILTER

HALOGENGLÜHLAMPE - DICHROITISCHE SPIEGEL

ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ - ИНТЕРФЕРЕНЦИОННЫЙ ФИЛЬТР

HALOGENOVÁ ŽÁROVKA - DICHROICKÉ FILTRY

JDR, JCDR

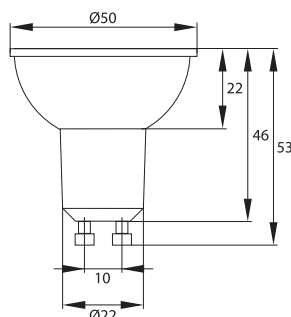


JDR

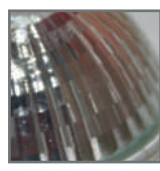


JCDR

► JDR



widok wewnętrzna lampy
ze szklanym odbłyśnikiem



powłoka dichroiczna odbijająca wiązkę
świetlną od przodu, a promieniowanie
cieplne do tyłu



JCDR
trzonek G5,3



JDR
trzonek GU10



kod	EAN
D20-JDRGU10-2038	5908311360569
D20-JDRGU10-3538	5908311360576
D20-JDRGU10-5038	5908311360583
D20-JCDR-2038	5908311360538
D20-JCDR-3538	5908311360545
D20-JCDR-5038	5908311360552



opakowanie



barwa światła [K]



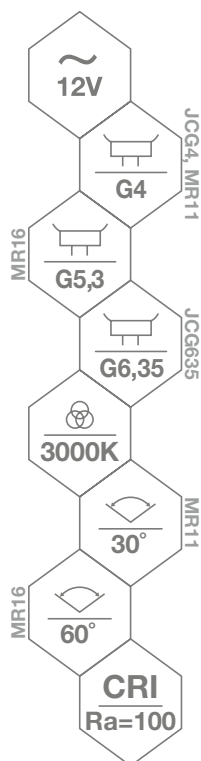
moc [W]



światłość [cd]

JCG , MR

HALOGEN LIGHTING SOURCE 12V
HALOGENGLÜHLAMPE 12V
ГАЛОГЕННЫЕ ЛАМПЫ 12V
HALOGENOVÁ ŽÁROVKA 12V



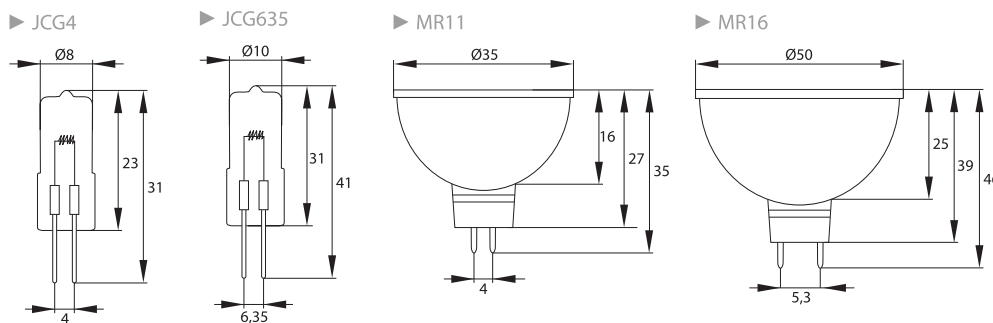
JCG4



JCG635



MR



CE EAC

JCG
wymagany zasilacz halogenowy 12V ACJCG
do montażu w gniazdach G4
oraz G6,35MR
widok wewnętrzna lampy
ze szklanym odbłyśnikiem

MR powłoka dichroiczna odbijająca wiązkę światłową od przodu, a promieniowanie cieplne do tyłu

MR16
trzonek G5,3

kod	EAN	opakowanie	barwa światła [K]	moc [W]	strumień świetlny / światłość
D00-JCG4-05	5908311360248	1/100/1000	3000	5	60lm
D00-JCG4-10	5908311360255	1/100/1000	3000	10	130lm
D00-JCG4-20	5908311360262	1/100/1000	3000	20	300lm
D00-JCG4-35	5908311360279	1/100/1000	3000	35	500lm
D00-JCG635-20	5908311360286	1/100/1000	3000	20	320lm
D00-JCG635-35	5908311360293	1/100/1000	3000	35	630lm
D00-JCG635-50	5908311360309	1/100/1000	3000	50	950lm
D05-MR11-1030	5908311360316	1/10/200	3000	10	280cd
D05-MR11-2030	5908311360323	1/10/200	3000	20	550cd
D05-MR11-3530	5908311360330	1/10/200	3000	35	850cd
D05-MR16-2060	5908311360347	1/10/200	3000	20	300cd
D05-MR16-3560	5908311360354	1/10/200	3000	35	640cd
D05-MR16-5060	5908311360361	1/10/200	3000	50	780cd



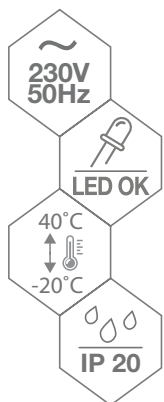
AKCESORIA

ACCESSORIES

ZUBEHÖR

PRISLUSEN

AKCECCY APBI



SES02WH



SES02WH-G



SES03WH

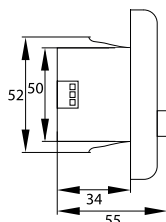


SES65WH

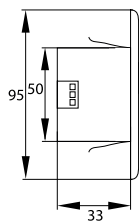


SES65WH-G

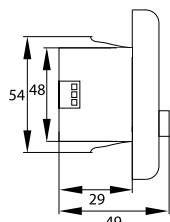
► SES02WH



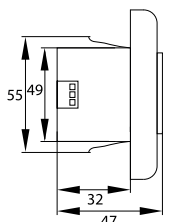
► SES02WH-G



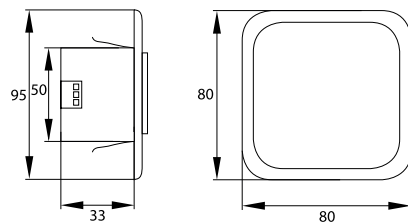
► SES03WH



► SES65WH



► SES65WH-G

SES02/03
trzy tryby pracy

złącze przyłączeniowe

montaż w puszce instalacyjnej
Ø60SES02/03
soczewka czujnika
mikrofalowegoszklana ramka w czujnikach
WH-G

kod

EAN

opakowanie

kolor

typ czujnika

zakres detekcji

moc max
(żarowe/CFL lub LED) [W]

B50-SES02WH

5900280901262

1/100

biały

PIR (podczerwień)

160° max. 9m

1200/300

B50-SES02WH-G

5900280929556

1/100

biały

PIR (podczerwień)

160° max. 9m

500/200

B50-SES03WH

5900280904140

1/100

biały

PIR (podczerwień)

160° max. 9m

1200/300

B52-SES65WH

5900280914729

1/100

biały

mikrofalowy

180° max. 15m

1200/300

B52-SES65WH-G

5900280929594

1/100

biały

mikrofalowy

180° max. 15m

1200/300

CZUJNIK RUCHU

BEMKO

MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER
ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ
РОХУВОВÉ ČIDLO

SES



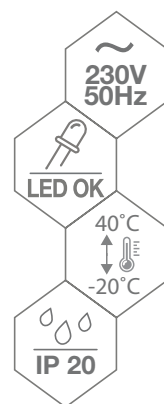
SES05WH



SES05BL-A



SES05WH-B

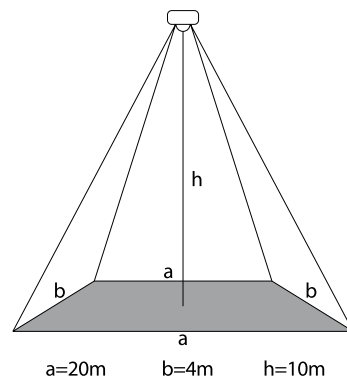


SES08WH

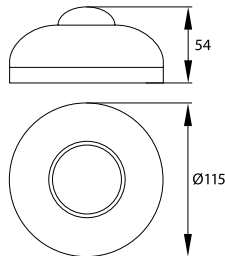


SES07WH
z funkcją obecności

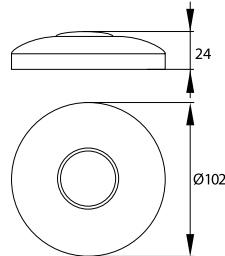
Pole detekcji czujnika SES08WH



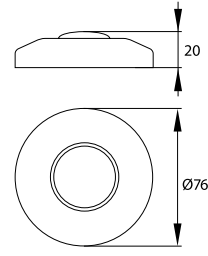
► SES05WH



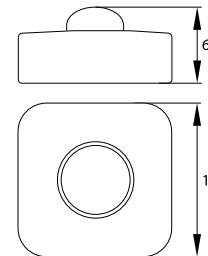
► SES05BL-A/05WH-A



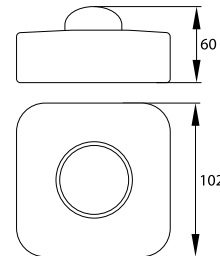
► SES05BL-B/05WH-B



► SES08WH



► SES07WH



CE EAC



regulacja czujnika



złącze przyłączeniowe



soczewka czujnika



SES08WH - budowa soczewki zapewnia prostokątny kształt pola detekcji

BEMKO

EAN



kod

EAN

opakowanie

kolor

typ czujnika

zakres detekcji

moc max
(żarowe/CFL lub LED) [W]

B50-SES05WH

5908311364192

1/50

biały

PIR (podczerwień)

360° max. Ø10m

1200/300

B50-SES05WH-A

5900280914361

1/50

biały

PIR (podczerwień)

360° max. Ø6m

800/400

B50-SES05BL-A

5900280933409

1/50

czarny

PIR (podczerwień)

360° max. Ø6m

800/400

B50-SES05BL-B

5900280943286

1/50

czarny

PIR (podczerwień)

360° max. Ø8m

400/200

B50-SES05WH-B

5900280943293

1/50

biały

PIR (podczerwień)

360° max. Ø8m

400/200

B50-SES07WH

5900280911322

1/50

biały

PIR (podczerwień)

360° max. Ø20m

2000/1000

B50-SES08WH

5900280918574

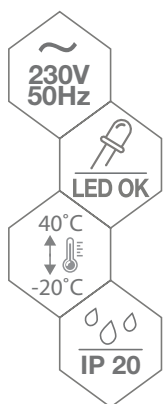
1/50

biały

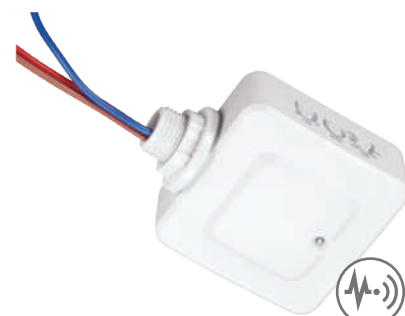
PIR (podczerwień)

360° 4m x 20m

2000/1000



SES60WH



SES68WH

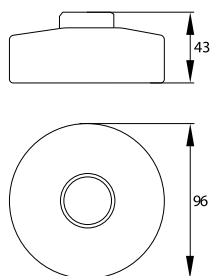


SES60WH-A

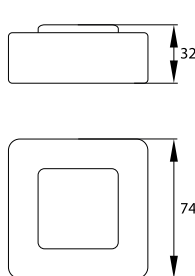


SES60BL-A

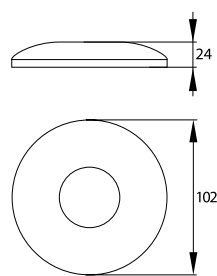
▶ SES60WH



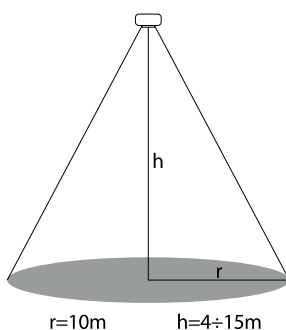
▶ SES68WH



▶ SES60BL-A/60WH-A



Pole detekcji czujnika SES68WH

SES60WH
złącze przyłączenioweSES60WH
regulacja czujnika po zdjęciu pokrywySES68WH
dławica montażowaSES68WH
regulacja czujnika

kod	EAN	opakowanie	kolor	typ czujnika	zakres detekcji	moc max (żarowe/CFL lub LED) [W]
B52-SES60WH	5900280908674	1/100	biały	PIR (podczerwień)	360° max. 8m	1200/300
B52-SES60WH-A	5900280915764	1/50	biały	PIR (podczerwień)	360° max. 8m	800/300
B52-SES60BL-A	5900280934208	1/50	czarny	PIR (podczerwień)	360° max. 8m	800/300
B62-SES68WH	5900280918598	1/50	biały	mikrofalowy	360° max. 10m	1200/300

CZUJNIK RUCHU

BEMKO

MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER
ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ
РОХУВОВÉ ČIDLO

SES



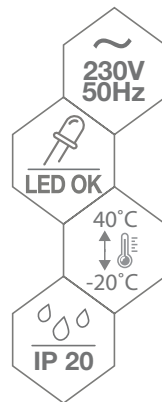
SES04WH



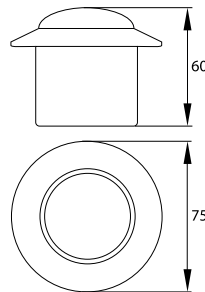
SES04WH-A



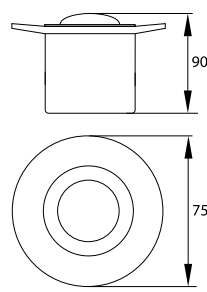
SES64WH



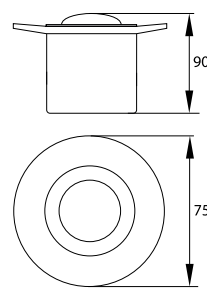
► SES04WH



► SES04WH-A



► SES64WH



SES04WH-A
regulacja czujnika



złącze przyłączeniowe



sprzęyny montażowe



kod

B50-SES04WH
B50-SES04WH-A
B52-SES64WH

EAN

5900280901460
5900280914385
5900280921109



opakowanie

1/50
1/50
1/50



kolor

biały
biały
biały



typ czujnika

PIR (podczerwień)
PIR (podczerwień)
mikrofalowy



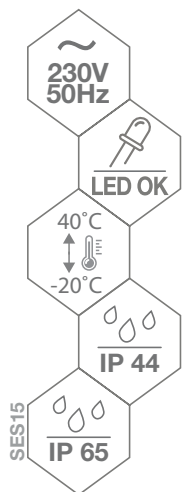
zakres detekcji

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



moc max
(żarowe/CFL lub LED) [W]

1200/300
800/400
1200/300



SES09BL



SES10WH

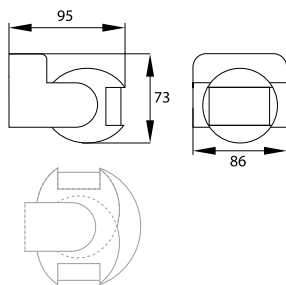


SES15BL

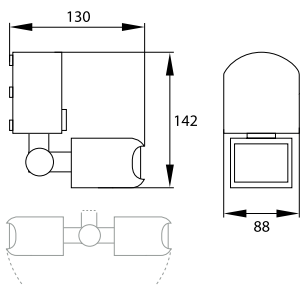


SES12BL-A

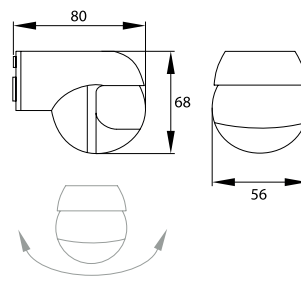
► SES09

Regulacja:
Pionowa: 180°

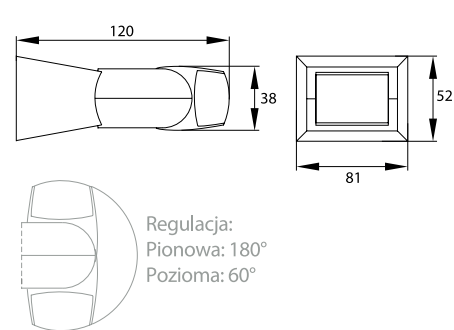
► SES10

Regulacja:
Pozioma: 180°
Pionowa: 180°

► SES12-A

Regulacja:
Pozioma: 180°

► SES15

Regulacja:
Pionowa: 180°
Pozioma: 60°SES09
regulacja czujnikaSES10
regulacja czujnikaSES15
regulacja czujnika

kod	EAN
B50-SES09BL	5908311361276
B50-SES09WH	5908311361269
B50-SES10BL	5908311361283
B50-SES10WH	5908311361290
B50-SES12BL-A	5900280914347
B50-SES12WH-A	5900280914323
B50-SES15BL	5900280908650
B50-SES15WH	5900280908667

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

typ czujnika
PIR (podczerwien)

zakres detekcji
180°x 90°; max. 12m
180°x120°; max. 12m

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

CZUJNIK RUCHU

BEMKO

MOTION SENSOR
BEWEGUNGSMELDER
ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ
РОХУВОВÉ ČIDLO

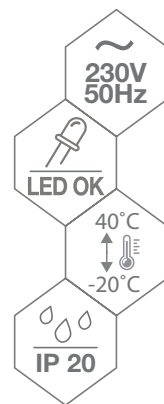
SES



SES71WH



SES72WH



SES73WH

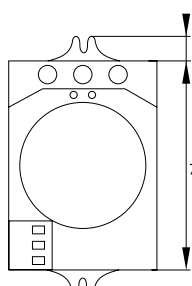


SES74WH



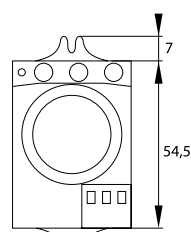
SES76WH

► SES71WH



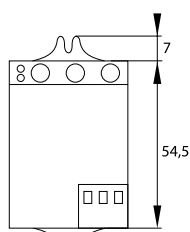
46

► SES72WH



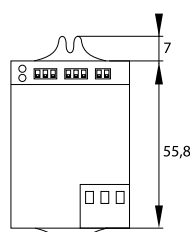
39

► SES73WH



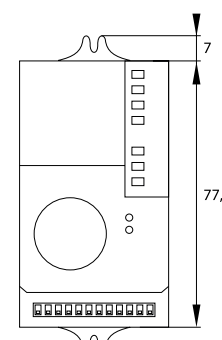
39

► SES74WH



39

► SES76WH



45

CE EAC



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



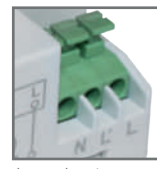
SES72WH
regulacja potencjometrami
(czas od 10s do 12min)



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



SES74WH
regulacja skokowa



złącze przyłączeniowe

BEMKO

EAN



kod

EAN

opakowanie



kolor



typ czujnika



zakres detekcji



moc max
(żarowe/CFL lub LED) [W]

B52-SES71WH

5900280902542

1/50

biały

mikrofalowy

360° max. 8m

1200/300

B52-SES72WH

5900280908681

1/50

biały

mikrofalowy

360° max. 6m

1200/300

B52-SES73WH

5900280908698

1/50

biały

mikrofalowy

360° max. 15m

500/200

B52-SES74WH

5900280908704

1/50

biały

mikrofalowy

360° max. 15m

500/200

B52-SES76WH

5900280913616

1/50

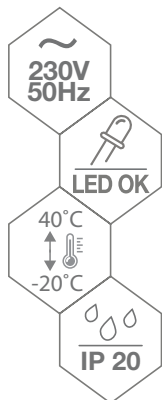
biały

mikrofalowy

360° max. 15m

wyłącznie ciemnielnicze
źródła LED max. 600W

SES, KZQ



SES24WH



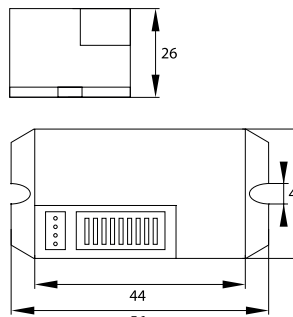
SES25WH

KZQ-500
DWUBIEGUNOWY
Gdy sonda wykryje obiekt załączy obciążenie i zostanie załączona, dopóki ponownie nie zostanie wykryty obiekt.

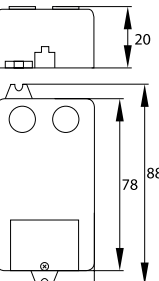
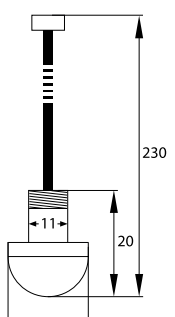


KZQ-500-A
JEDNOBIEGUNOWY
Podłączone obciążenie uruchamia się gdy w polu detekcji sondy nie ma żadnych obiektów. Założenie sondy powoduje wyłączenie obciążenia.

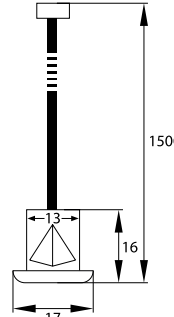
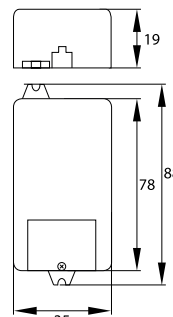
► SES24



► SES25



► KZQ

SES24WH
regulacja skokowaSES24WH
sonda z przewodem (23cm)SES25WH
regulacja TIME (10s÷15min)
i LUX (3÷2000lux)KZQ-500
sonda z przewodem (1,5m)

kod	EAN	opakowanie	kolor	typ czujnika	zakres detekcji	moc max (żarowe/CFL lub LED) [W]
B51-SES24WH	5900280907226	1/100	biały	PIR (podczerwien)	360° max. Ø6m	800/200
B51-SES25WH	5900280940261	1/100	biały	PIR (podczerwien)	360° max. Ø8m	800/500
B53-KZQ-500	5900280905819	1/100	biały	zblíženiowy	5cm ÷ 6cm	500/200
B53-KZQ-500-A	5900280916358	1/50	biały	zblíženiowy	5cm ÷ 6cm	500/200

EAN

opakowanie

kolor

typ czujnika

zakres detekcji

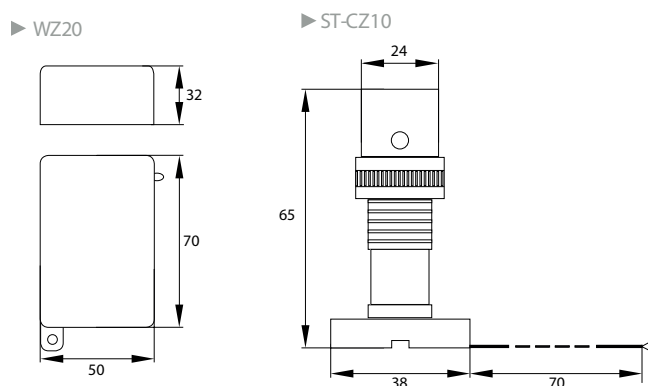
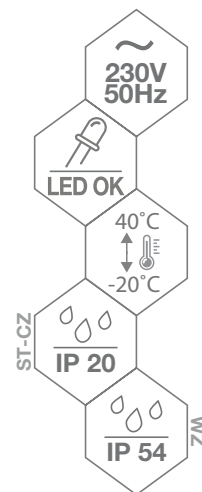
(żarowe/CFL lub LED) [W]

CZUJNIK ZMIERZCHOWY

BEMKO

PHOTOCELL SWITCH
DÄMMERUNGSMELDER
ФОТОЭЛЕМЕНТ
SOUMRAKOVÝ SENZOR

WZ, ST-CZ



CE EAC



WZ20
podłączenie 3-przewodowe



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

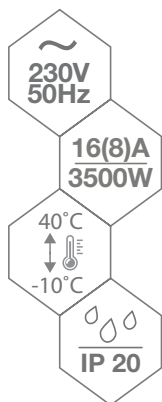
zakres działania

<10 lux
3 ÷ 2000 lux

moc max
(żarowe/CFL lub LED) [W]

2000/300
-

TS



TSMF3



TSMF20

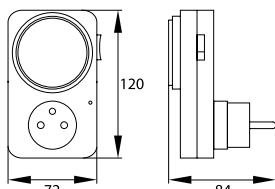


TSWF1

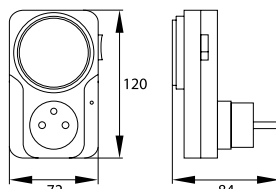


TSEF1

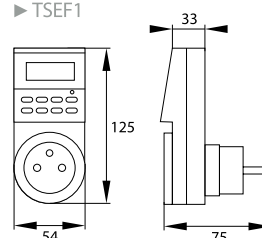
► TSMF3



► TSWF1



► TSEF1



gniazdo typu E (CEE 7/6)



obrotowa tarcza z 96 zapadkami

przełącznik:
praca programatora / praca ciągłaTSMF20
tarca 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 dóbowy
manualny dóbowy
manualny tygodniowy
elektroniczny tygodniowy



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

PROGRAMATOR SCHUKO

BEMKO

TIMER - SCHUKO
ZEITSCHALTUHR SCHUKO
ТАЙМЕРЫ - SCHUKO
ČASOVÝ SPÍNAČ – SCHUKO

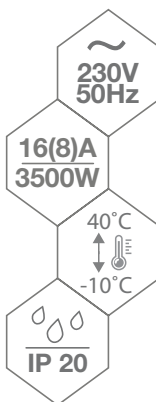
TS



TSMD20



TSMD3

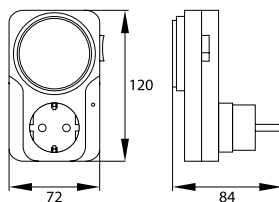


TSWD1

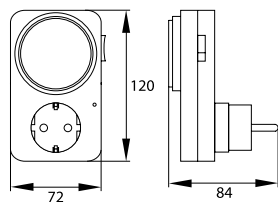


TSED1

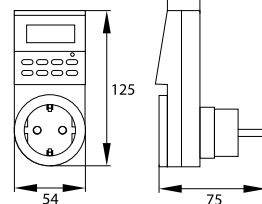
► TSMD3



► TSWD1



► TSED1



gniazdo typu F (CEE 7/3)



obrotowa tarcza z 96 zapadkami



przełącznik:
praca programatora / praca
ciągła



TSMD20
tarca programatora
na obwodzie gniazda



kod	EAN
B62-TSMD20	5908311362181
B62-TSMD3	5908311362167
B62-TSWD1	5908311362204
B60-TSED1	5908311362228



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

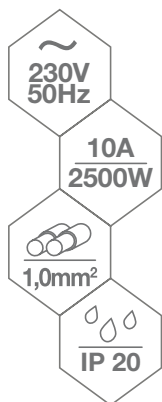


typ
manualny dobowy
manualny dobowy
manualny tygodniowy
elektroniczny tygodniowy

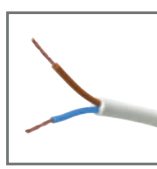
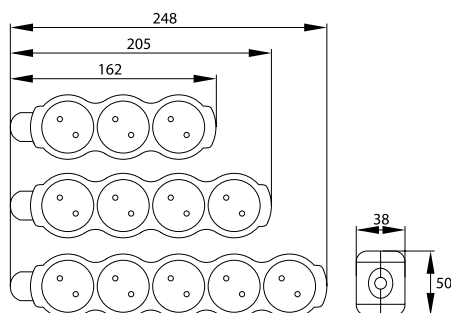


czas złączenia [min ÷ max]
15min ÷ 24h
15min ÷ 24h
105min ÷ 7 dni
8 programów na dobę

NA GB



EXTENSION CORD WITHOUT GROUNDING
VERLÄNGERUNGSSCHNUR OHNE ERDUNG
УДЛИНИТЕЛЬ БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ
PRODLUŽOVACÍ KABEL



dwa przewody, każdy o przekroju 1,0mm²



wtyczka sieciowa CEE 7/2



w zestawie zawieszka do montażu



gniazda sieciowe (System Child Protection)



nowoczesny design



kod	EAN	opakowanie	ilość gniazd - typ C (CEE 7/1)	długość przewodu [m]	wyłącznik
B04-NA3GB1M	5900280932563	1/10/20	3	1,5	nie
B04-NA3GB3M	5900280932570	1/10/20	3	3	nie
B04-NA3GB5M	5900280932587	1/10/20	3	5	nie
B04-NA4GB1M	5900280932594	1/10/20	4	1,5	nie
B04-NA4GB3M	5900280932600	1/10/20	4	3	nie
B04-NA4GB5M	5900280932617	1/10/20	4	5	nie
B04-NA5GB1M	5900280932624	1/10/20	5	1,5	nie
B04-NA5GB3M	5900280932631	1/10/20	5	3	nie
B04-NA5GB5M	5900280932648	1/10/20	5	5	nie

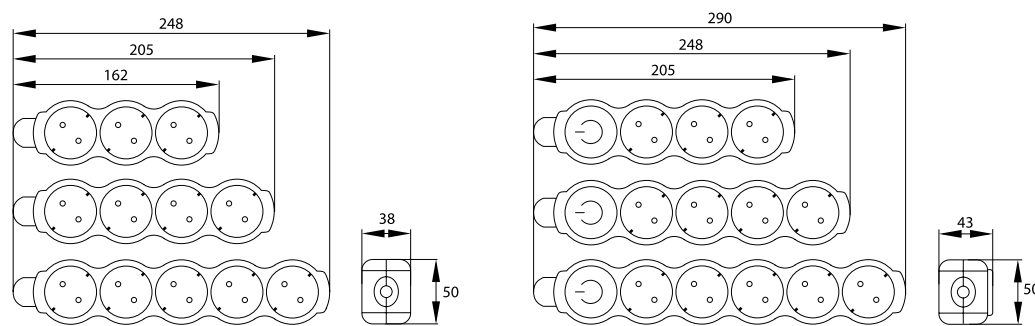
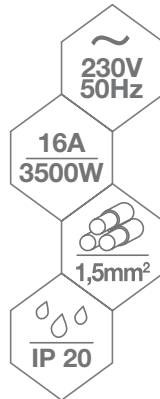


PRZEDŁUŻACZ Z UZIEMIENIEM SCHUKO

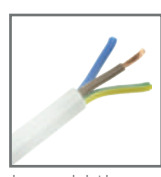


SCHUKO GROUNDED EXTENSION CORD
SCHUKO VERLÄNGERUNGSSCHNUR MIT ERDUNG
SCHUKO УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ
SCHUKO PRODLUŽOVACÍ KABEL S OCHRANNÝM VODIČEM

NB GS



CE EAC



dwa przewody, każdy o przekroju 1,5mm²



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

nie

B06-NB3GS3M

5900280937650

1/10/20

3

3

nie

B06-NB3GS5M

5900280937667

1/10/20

3

5

nie

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

nie

B06-NB5GS3M

5900280937711

1/10/20

5

3

nie

B06-NB5GS5M

5900280937728

1/10/20

5

5

nie

B06-NB5GSW1M

5900280937735

1/10/20

5

1,5

tak

B06-NB5GSW3M

5900280937742

1/10/20

5

3

tak

B06-NB5GSW5M

5900280937759

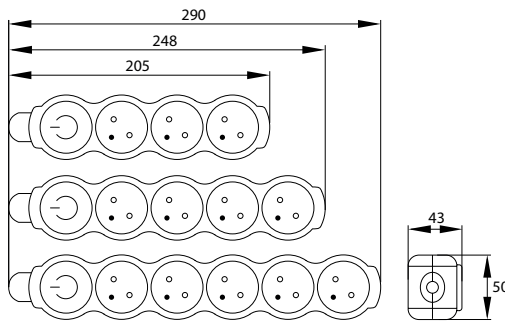
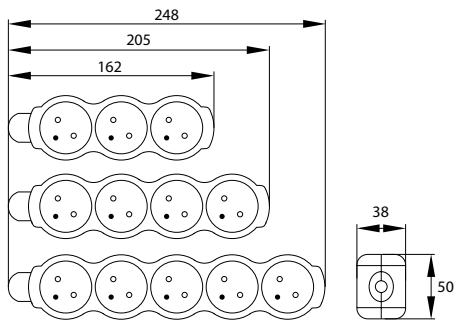
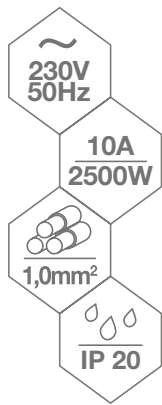
1/10/20

5

5

tak

PRZEDŁUŻACZ Z UZIEMIENIEM I WYŁĄCZNIKIEM NA GU/GW



CE EAC



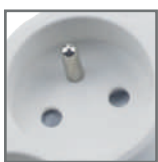
dwa przewody, każdy o
przekroju 1,0mm²



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-NA3GU3M
B04-NA3GU5M
B04-NA3GW1M
B04-NA3GW3M
B04-NA3GW5M
B04-NA4GU1M
B04-NA4GU3M
B04-NA4GU5M
B04-NA4GW1M
B04-NA4GW3M
B04-NA4GW5M
B04-NA5GU1M
B04-NA5GU3M
B04-NA5GU5M
B04-NA5GW1M
B04-NA5GW3M
B04-NA5GW5M



EAN

5900280932389
5900280932396
5900280932402
5900280932471
5900280932488
5900280932495
5900280932419
5900280932426
5900280932433
5900280932501
5900280932518
5900280932525
5900280932440
5900280932457
5900280932464
5900280932532
5900280932549
5900280932556



opakowanie

1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
1/10/20
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
3
3
3
3
4
4
4
4
4
5
5
5
5
5
5
5



długość przewodu [m]

1,5
3
5
1,5
3
5
1,5
3
5
1,5
3
5
1,5
3
5
1,5
3
5



wyłącznik

nie
nie
nie
tak
tak
tak
tak
nie
nie
nie
nie
nie
tak
tak
nie
nie
nie
nie
tak
tak
tak
tak

PRZEDŁUŻACZ Z UZIEMIENIEM I WYŁĄCZNIKIEM

BEMKO

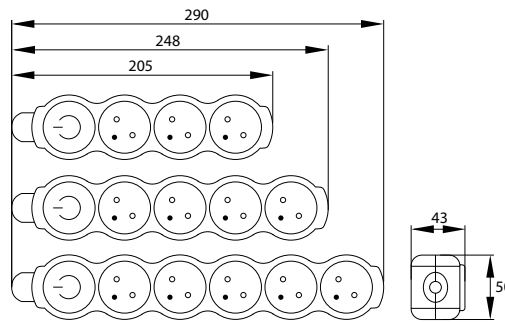
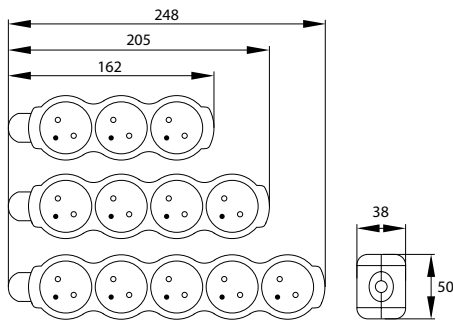
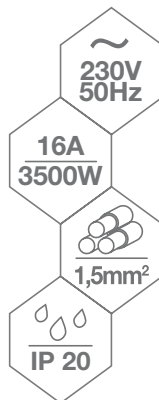
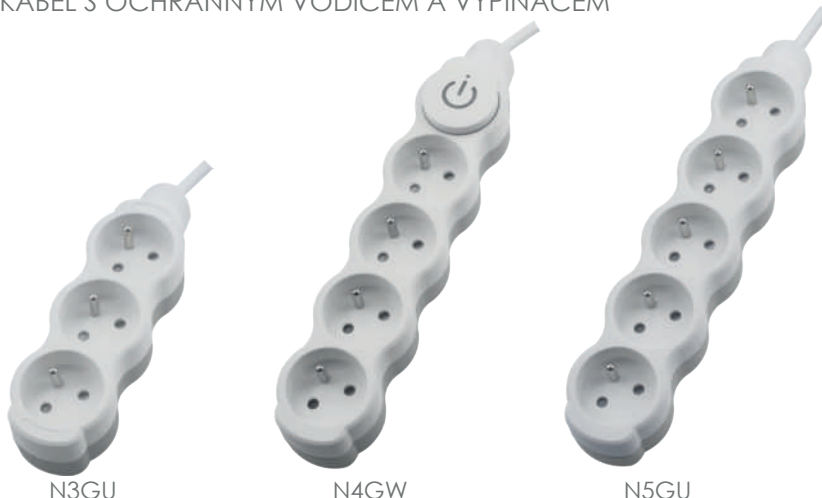
GROUNDED EXTENSION CORD AND SWITCH

VERLÄNGERUNGSSCHNUR MIT ERDUNG UND SCHALTER

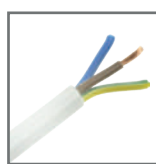
УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕМ

PRODLUŽOVACÍ KABEL S OCHRANNÝM VODIČEM A VYPÍNAČEM

NB GU/GW



CE EAC



dwa przewody, każdy o
przekroju 1,5mm²



wtyczka sieciowa CEE 7/7



w zestawie zawieszka
do montażu



gniazda sieciowe
(System Child Protection)



duży wyłącznik w modelach
GW



nowoczesny design



kod

EAN

B05-NB3GU1M

5900280932655

B05-NB3GU3M

5900280932662

B05-NB3GU5M

5900280932679

B05-NB3GW1M

5900280932747

B05-NB3GW3M

5900280932754

B05-NB3GW5M

5900280932761

B05-NB4GU1M

5900280932686

B05-NB4GU3M

5900280932693

B05-NB4GU5M

5900280932709

B05-NB4GW1M

5900280932778

B05-NB4GW3M

5900280932785

B05-NB4GW5M

5900280932792

B05-NB5GU1M

5900280932716

B05-NB5GU3M

5900280932723

B05-NB5GU5M

5900280932730

B05-NB5GW1M

5900280932808

B05-NB5GW3M

5900280932815

B05-NB5GW5M

5900280932822



opakowanie

1/10/20



ilość gniazd - typ C (CEE 7/5)

3



długość przewodu [m]

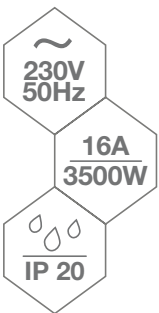
1,5



wyłącznik

nie

NL GB



NL3GB



NL4GB



NL5GB

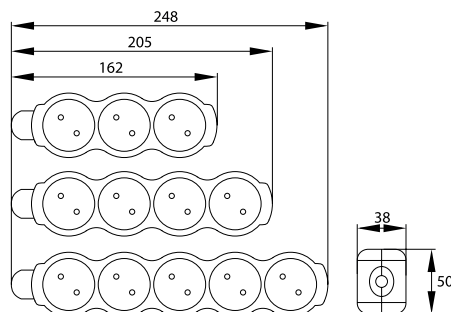
LISTWA BEZ UZIEMIENIA

SOCKETS FOR EXTENSION CORD WITHOUT GROUNDING

STECKDOSENLEISTE OHNE ERDUNG

КОЛОДКА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ

PRODLUŽOVACÍ KABEL

gniazda sieciowe
(System Child Protection)

nowoczesny design



kod
B20-NL3GB
B20-NL4GB
B20-NL5GB



EAN
5900280945006
5900280945013
5900280945020



opakowanie
1
1
1



ilość gniazd - typ C (CEE 7/1)
3
4
5



wyłącznik
nie
nie
nie

LISTWA Z UZIEMIENIEM



SOCKETS FOR EXTENSION CORD WITH GROUNDING
STECKDOSENLEISTE MIT ERDUNG
КОЛОДКА С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ
PRODLUŽOVACÍ KABEL S OCHRANNÝM VODIČEM

NL GU/GW/GS



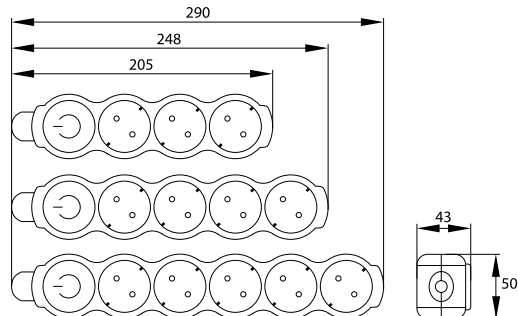
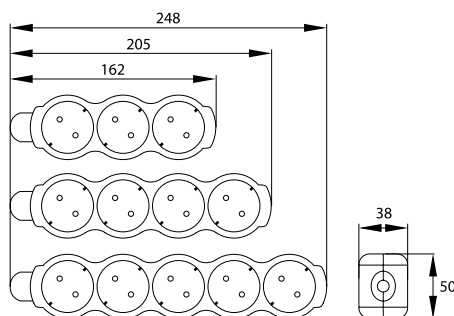
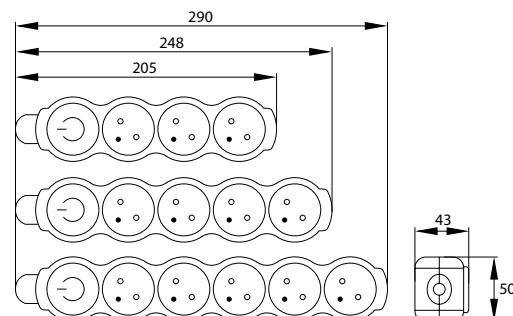
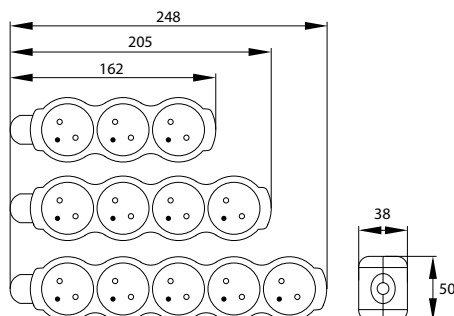
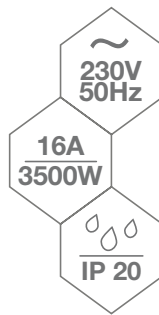
NL3GS



NL3GW



NL4GU



gniazda sieciowe
(System Child Protection)



duży wyłącznik w modelach
GW



nowoczesny design



kod	EAN
B20-NL3GU	5900280945037
B20-NL4GU	5900280945044
B20-NL5GU	5900280945051
B20-NL3GW	5900280945068
B20-NL4GW	5900280945075
B20-NL5GW	5900280945082
B20-NL3GS	5900280945099
B20-NL4GS	5900280945105
B20-NL5GS	5900280945112
B20-NL3GSW	5900280945129
B20-NL4GSW	5900280945136
B20-NL5GSW	5900280945143



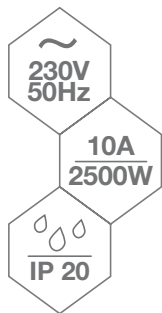
opakowanie



ilość gniazd - typ C (CEE 7/5)



wyłącznik



DG-FB01/3



DG-FB01/4



DG-ZD01/3T



DG-ZH01/02



DG-ZF01/02



DG-ZF01/03A

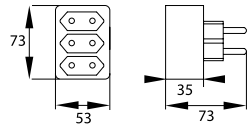


DG-ZF01/03

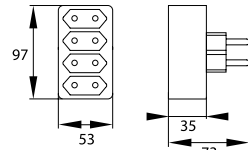


DG-ZF01/02-1A

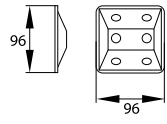
► DG-FB01/3



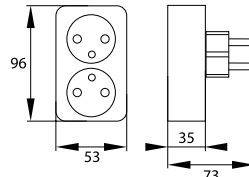
► DG-FB01/4



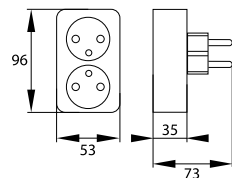
► DG-ZD01/3T



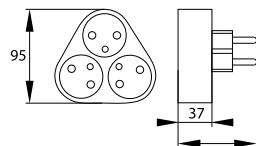
► DG-ZH01/02



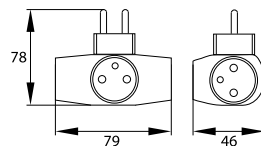
► DG-ZF01/02



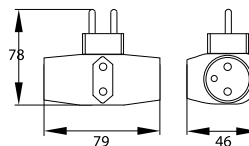
► DG-ZF01/03A



► DG-ZF01/03



► DG-ZF01/03



produkt wykonany z wysokiej jakości materiałów



DG-ZF01/03A gniazdo z uziemieniem



DG-ZD01/3T kompaktowe rozmiary



DG-ZF01/02-1A dodatkowe gniazdo typu europlug



kod	EAN
B24-DG-FB01/3	5908311363379
B24-DG-FB01/4	5908311363027
B24-DG-ZD01/3T	5908311363034
B24-DG-ZH01/02	5908311363010
B25-DG-ZF01/02	5908311363003
B25-DG-ZF01/03A	5908311363409
B25-DG-ZF01/03	5908311363393
B25-DG-ZF01/02-1A	5908311363386

opakowanie

1/10/100

liczba gniazd - typ C Europlug (CEE 7/16)

3

ilość gniazd - typ C (CEE 7/1)

0

ilość gniazd - typ E (CEE 7/5)

0

1/10/100

4

0

0

1/10/200

3

0

0

1/10/200

0

2

0

1/10/80

0

0

2

1/10/100

0

0

3

1/10/50

0

0

3

1/10/80

1

0

2

GNIAZDO, WTYCZKA

BEMKO

ELECTRIC SOCKETS, ELECTRIC PLUGS
STECKDOSE, NETZSTECKER
ГНЕЗДО, ЭЛЕКТРО ВИЛКА
ELEKTRICKÉ ZÁSUVKY, ELEKTRICKÉ PLUGY

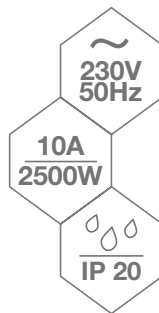
DG



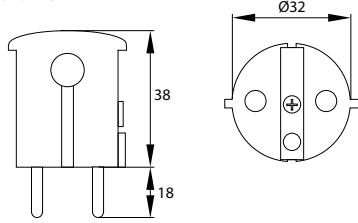
DG-YF01-C



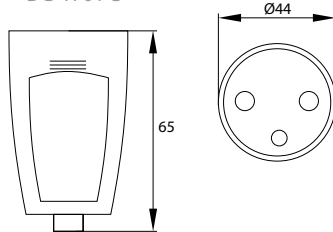
DG-FCR2



► DG-FCR2



► DG-YF01-C



DG-YF01-C
gniazdo CEE 7/5



DG-FCR2
wtyczka CEE 7/7



kod

B22-DG-YF01-C
B22-DG-FCR2



EAN

5908311362990
5908311363041



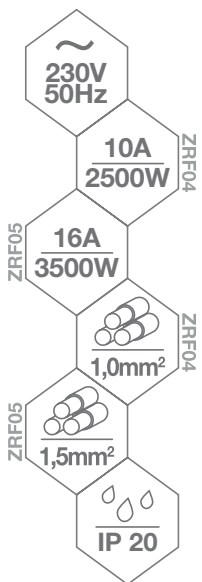
opakowanie

1/10/50
1/10/50

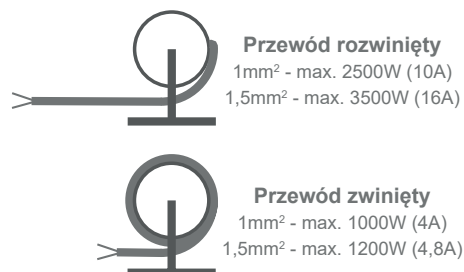
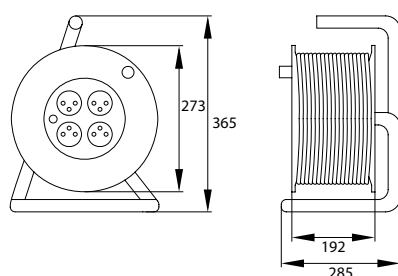


opis

gniazdo
wtyczka



PRZEWÓD ► OMY (izolacja PVC, H05VV-F)
CONDUCTOR ► type OMY (PVC insulation, H05VV-F)
LEITER ► OMY (PVC isoliert, H05VV-F)
ПРОВОД ► OMY (ПВХ изоляция, H05VV-F)
VODIČ ► OMY (PVC izolace, H05VV-F)



CE EAC

4 gniazda typ E
(CEE 7/5)

wtyczka sieciowa



zabezpieczenie termiczne



uchwyt prowadzący



ergonomiczny uchwyt

BEMKO

kod	EAN
B15-DG-4ZRF04-20	5908311363065
B15-DG-4ZRF04-30	5908311363072
B15-DG-4ZRF04-40	5908311363089
B15-DG-4ZRF05-15	5908311363096
B15-DG-4ZRF05-25	5908311363102
B15-DG-4ZRF05-50	5908311363119

EAN



opakowanie



przekrój przewodu



długość przewodu [m]

PRZEDŁUŻACZ BĘBNOWY SCHUKO

BEMKO

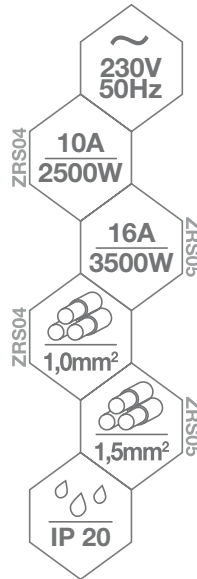
SCHUKO GROUNDED EXTENSION CORD REEL

SCHUKO KABELTROMMEL

БАРАБАННЫЙ УДЛИНИТЕЛЬ С ЗАЗЕМЛЕНИЕМ SCHUKO

PRODLUŽOVACÍ KABEL NA BUBNU SCHUKO

4ZRS



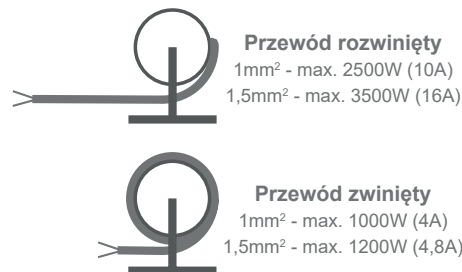
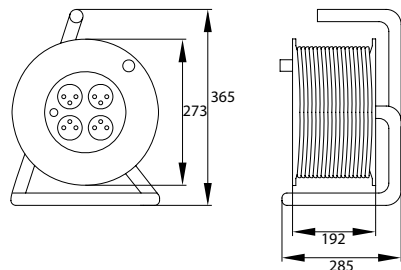
PRZEWÓD ► OMY (izolacja PVC, H05VV-F)

CONDUCTOR ► type OMY (PVC insulation, H05VV-F)

LEITER ► OMY (PVC isoliert, H05VV-F)

ПРОВОД ► OMY (ПВХ изоляция, H05VV-F)

VODIČ ► OMY (PVC izolace, H05VV-F)



Przewód rozwinięty
1mm² - max. 2500W (10A)
1,5mm² - max. 3500W (16A)

Przewód zwinięty
1mm² - max. 1000W (4A)
1,5mm² - max. 1200W (4,8A)

CE EAC



4 gniazda typ F
(CEE 7/3)



wtyczka sieciowa



zabezpieczenie termiczne



uchwyt prowadzący



ergonomiczny uchwyt

BEMKO

EAN



opakowanie

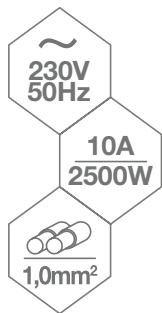


przekrój przewodu



długość przewodu [m]

kod	EAN
B16-DG-4ZRS04-20	5900280904485
B16-DG-4ZRS04-30	5900280904492
B16-DG-4ZRS04-40	5900280904508
B16-DG-4ZRS05-15	5900280904515
B16-DG-4ZRS05-25	5900280904522
B16-DG-4ZRS05-50	5900280904539



PRZEDŁUŻACZ UNIWERSALNY

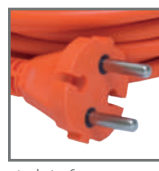
EXTENSION CORD
VERLÄNGERUNGSSCHNUR
УДЛИНИТЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
PRODLUŽOVACÍ KABEL SPOJKA



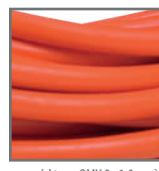
DG-YH



wtyczka CEE 7/17



wtyczka typ C

przewód typu OMY 2x 1,0mm²

kod
B10-DG-YH01-15
B10-DG-YH01-20
B10-DG-YH01-30



EAN
5908311363126
5908311363133
5908311363140



opakowanie
1/10
1/10
1/4



kolor
pomarańczowy
pomarańczowy
pomarańczowy



przekrój przewodu
2x 1mm²
2x 1mm²
2x 1mm²



długość przewodu [m]
15
20
30

ZASILACZ LED 12V DC



POWER LED SUPPLY DC

ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED DC

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ LED DC

NAPÁJECÍ TRANSFORMÁTORY PRO LED DC

LD, LDP, ZWT



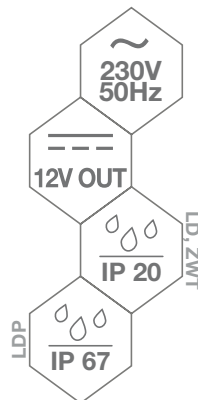
LD005



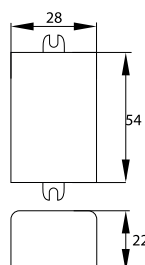
ZWT



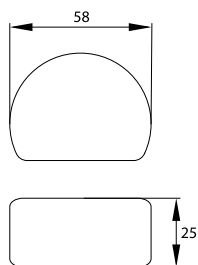
LDP010
LDP015



► LD005



► LDP



CE EAC ZWT LD



LDP
montaż dopuszczony



LD005
uchwyt montażowy



ZWT
przewód o długości ~115cm



LDP, LD005
montaż w puszce instalacyjnej Ø60



kod	EAN	opakowanie	moc [W]
B42-LD005	5900280912435	1/500	5
B42-LDP010	5900280920560	1/100	10
B42-LDP015	5900280920577	1/100	15
B42-ZWT-024	5900280933737	1	24
B42-ZWT-030	5900280933744	1	30
B42-ZWT-036	5900280933751	1	36
B42-ZWT-048	5900280933768	1	48
B42-ZWT-060	5900280933782	1	60
B42-ZWT-072	5900280933805	1	72



opakowanie	moc [W]
1/500	5
1/100	10
1/100	15
1	24
1	30
1	36
1	48
1	60
1	72





WDC-Z1



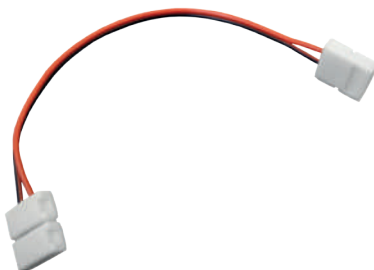
Z0-10-5050



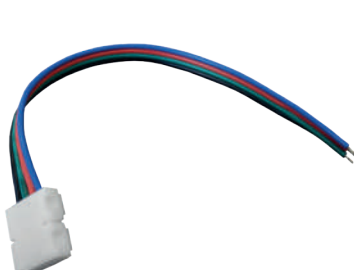
Z0-10-5050-RGB



Z1



Z2



Z1-RGB



Z2-RGB



napięcie pracy: od 12 do 24V

złącza z przewodami
o długości ok. 14cmdwa 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



EAN

5900280933683
5900280933553
5900280933560
5900280933577
5900280933584
5900280933690
5900280933607
5900280933614
5900280933621
5900280933638



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



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

STEROWNIK DO TAŚM LED

BEMKO

LED STRIP CONTROLLER

LED STREIFEN FAHRER

КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ЛЕНТ LED

OVLADAČ PRO LED PÁSKY

RF, IR



RF-SR1-MN



RF-PR4-MN



RF-SR1-RGBW



RF-PR4-RGBW



RF-SRP1-096-MN



IR-SPR-072-24-RGB



RF-PR4-MN - pokrętło ściemniania MONO



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



RF-PR4-RGBW - pokrętło ściemniania



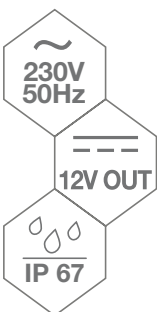
RF-SRP1-096-MN - brelok z opcją On/Off i sterowania jasnością



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



kod	EAN	opis	łączność	max. obciążenie sterownika [A]	napięcie pracy
B44-RF-PR4-MN	5900280933850	pilot 4-strefowy mono	RF 2.4GHz	-	DC 3V (3x AAA)
B44-RF-PR4-RGBW	5900280933836	pilot 4-strefowy RGBW	RF 2.4GHz	-	DC 3V (3x AAA)
B44-RF-SR1-MN	5900280933843	sterownik mono	RF 2.4GHz	10	DC 12 ÷ 24V
B44-RF-SR1-RGBW	5900280933881	sterownik RGBW	RF 2.4GHz	10	DC 12 ÷ 24V
B44-RF-SRP1-096-MN	5900280933829	sterownik mono z pilotem	RF 2.4GHz	8	DC 12 ÷ 24V
B44-RF-SRP1-216-RGB	5900280933515	sterownik RGBW z pilotem	RF 2.4GHz	10	DC 12 ÷ 24V
B44-IR-SPR1-072-24-RGB	5900280933522	sterownik RGB z pilotem	IR (podczerwień)	6	DC 12V



ZASILACZ LED 12V DC

POWER LED SUPPLY DC

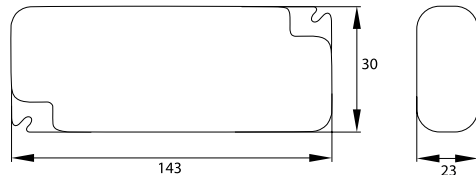
ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED DC

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ LED DC

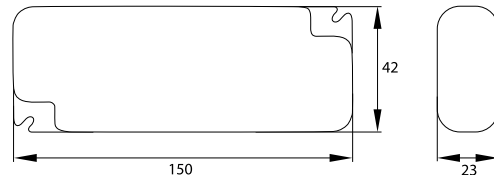
NAPÁJECÍ TRANSFORMÁTORY PRO LED DC



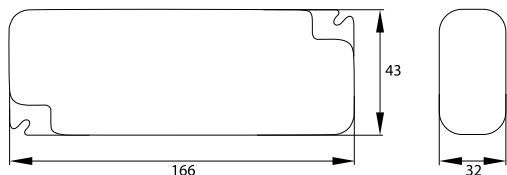
► LDS020



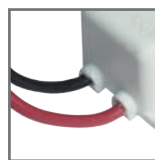
► LDS036



► LDS060 ► LDS075



► LDS100

przewody wejściowe
230V AC

przewody wyjściowe 12V DC



uchwyt montażowy



hermetyczna obudowa



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



moc [W]

20
36
60
75
100

ZASILACZ LED 12V DC

BEMKO

POWER LED SUPPLY DC

ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED DC

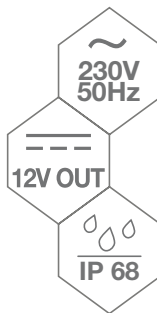
ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ LED DC

NAPÁJECÍ TRANSFORMÁTORY PRO LED DC

LDW



LDW100



LDW060

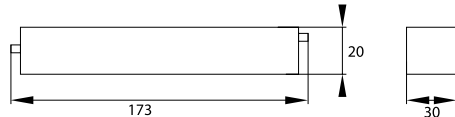


LDW030

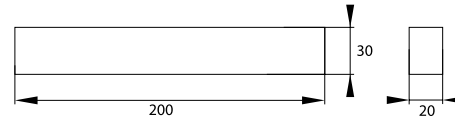


LDW020

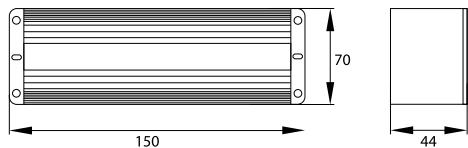
► LDW020



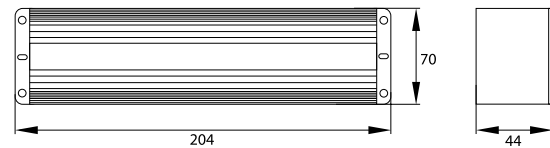
► LDW030



► LDW060



► LDW100



CE EAC



przewód wejściowy
230V AC



LDW060/LDW100
dwa wyjścia 12V DC



hermetyczna, aluminiowa
obudowa

BEMKO

kod	
B42-LDW020	
B42-LDW030	
B42-LDW060	
B42-LDW100	
B42-LDW150	
B42-LDW200	

EAN

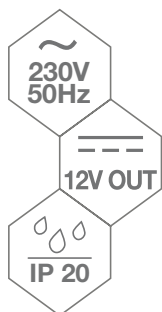
EAN
5900280902719
5900280902726
5900280902733
5900280902740
5900280933423
5900280933430



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



moc [W]
20
30
60
100
150
200



ZASILACZ LED 12V DC

POWER LED SUPPLY DC

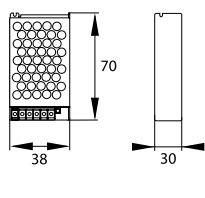
ELEKTRONISCHER NETZTEIL LED DC

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ LED DC

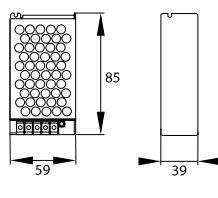
NAPÁJECÍ TRANSFORMÁTORY PRO LED DC



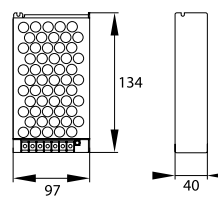
► LD015



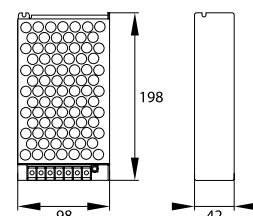
► LD025



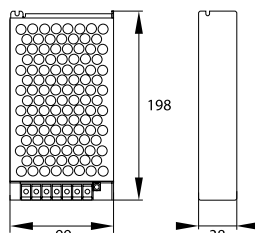
► LD040, LD050



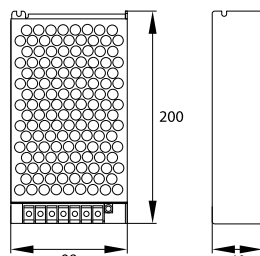
► LD100



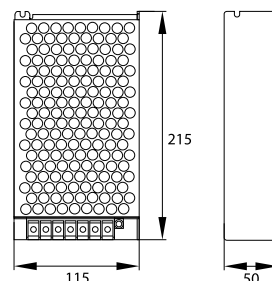
► LD120



► LD150, LD200



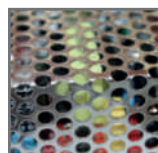
► LD240, LD360



zaciski przyłączeniowe z klapką



dioda sygnalizująca pracę



perforowana obudowa

obudowa wykonana z
twardzej stali

kod

	EAN
B42-LD015	5900280902597
B42-LD025	5900280902580
B42-LD040	5900280901804
B42-LD050	5900280902573
B42-LD100	5900280902566
B42-LD120	5908311363188
B42-LD150	5900280933447
B42-LD200	5900280933454
B42-LD240	5900280933461
B42-LD360	5900280933478



opakowanie

1/250	15
1/100	25
1/50	40
1/50	50
1/28	100
1/28	120
1	150
1	200
1	240
1	360



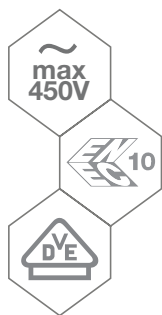
moc [W]



PODZESPOŁY

COMPONENTS
KOMPONENTEN
KOMNOHEHTBI
KOMPONENTY

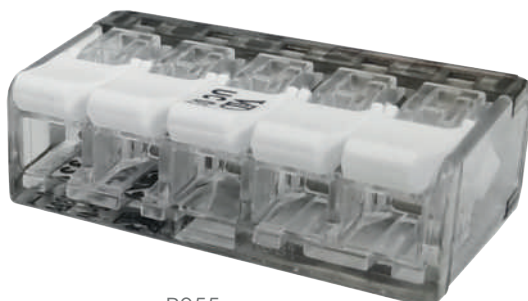
P05 32A



P052



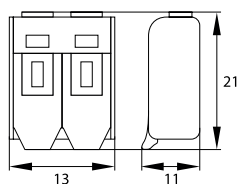
P053



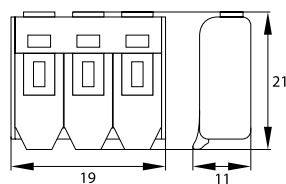
P055

MATERIAŁ ► PC
 MATERIAL ► PC
 MATERIAL ► PC
 МАТЕРИАЛ ► PC
 MATERIÁL ► PC

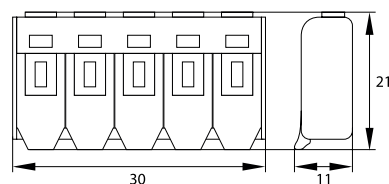
► P052



► P053



► P055



obudowa wykonana z wysokiej jakości poliwęglanu



łatwe w użyciu



okienko testowe



pewny ściśk przewodu poprzez system dźwigni



kod

E03-P052-100

E03-P053-50

E03-P055-25



EAN

5900280933171

5900280941480

5900280941497



opakowanie

100

50

25



ilość otworów

2

3

5



przekrój przewodu

0,2 ÷ 4mm²0,2 ÷ 4mm²0,2 ÷ 4mm²

max. obciążenie [A]

32

32

32

SZYBKOZŁĄCZKA

BEMKO

QUICK CONNECTOR

DOSENKLEMMEN

КЛЕММЫ БЫСТРОГО МОНТАЖА

BEZŠROUBOVÁ KRABICOVÁ SVORKA

PM2 24A



PM22



PM23



PM24

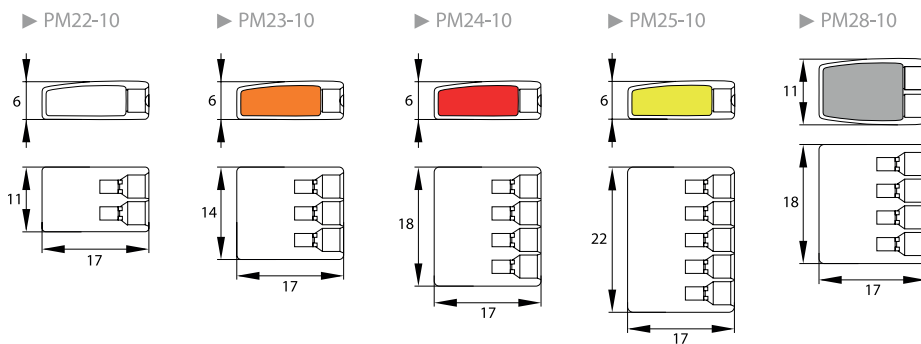


PM25



PM28

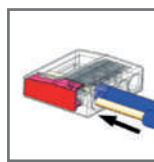
MATERIAŁ ► PC
MATERIAL ► PC
MATERIAL ► PC
МАТЕРИАЛ ► PC
MATERIÁL ► PC



CE EAC



obudowa wykonana z wysokiej jakości poliwęglanu



łatwe w użyciu



kolorystyka ułatwiająca identyfikację modelu



okienko testowe



kod	EAN
E00-PM22-100	5900280941503
E00-PM23-50	5900280941510
E00-PM24-50	5900280941565
E00-PM25-25	5900280941527
E00-PM28-10	5900280921352



opakowanie	ilość otworów	przekrój przewodu	max. obciążenie [A]
100	2	0,5 ÷ 2,5mm ²	24
50	3	0,5 ÷ 2,5mm ²	24
50	4	0,5 ÷ 2,5mm ²	24
25	5	0,5 ÷ 2,5mm ²	24
10	8	0,5 ÷ 2,5mm ²	24



ilosc otworow	przekrój przewodu
2	0,5 ÷ 2,5mm ²
3	0,5 ÷ 2,5mm ²
4	0,5 ÷ 2,5mm ²
5	0,5 ÷ 2,5mm ²
8	0,5 ÷ 2,5mm ²



przekrój przewodu	max. obciążenie [A]
0,5 ÷ 2,5mm ²	24



max. obciążenie [A]
24
24
24
24
24

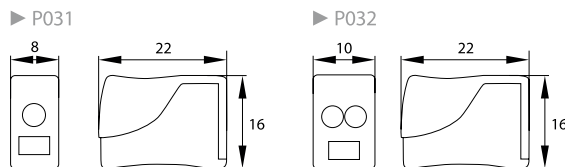
P03 24A

QUICK CONNECTOR
DOSENKLEMMENКЛЕММЫ БЫСТРОГО МОНТАЖА
BEZŠROUBOVÁ KRABICOVÁ SVORKA

P031



P032

uwalnianie przewodu
za pomocą dźwigni

okienko testowe

P031
opakowanie zbiorcze 10sztP032
opakowanie zbiorcze 10szt

kod

E02-P031
E02-P032

EAN

5900280910394
5900280910400

opakowanie

10/200/2400
10/200/2400

ilość otworów

1
2przekrój przewodu (linka/drat)
1x 0,5÷2,5mm² / 1x 0,5÷2,5mm²
2x 0,5÷2,5mm² / 2x 0,5÷2,5mm²max. obciążenie [A]
24
24

LISTWA ZACISKOWA 12-TOROWA

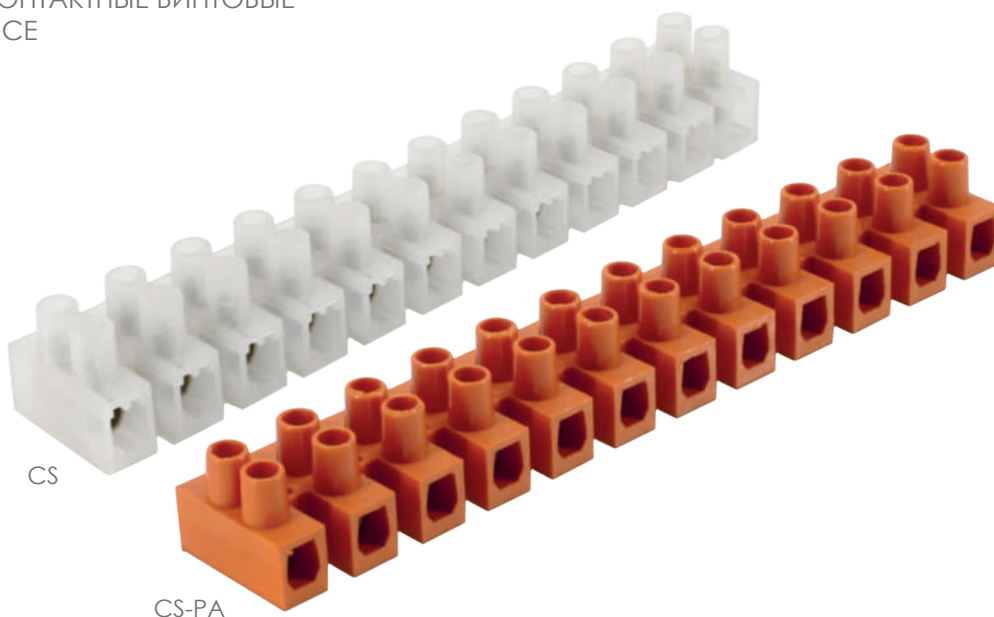
BEMKO

CONNECTOR STRIP

LÜSTERKLEMME

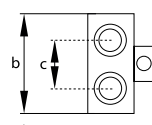
ЗАЖИМЫ КОНТАКТНЫЕ ВИНТОВЫЕ

SVORKOVNICE



► CS

\varnothing	a	b	c	d	e	f
4	8	18	7	14	12	7
6	11	20	9	17	14	8
10	12	14	11	19	16	9

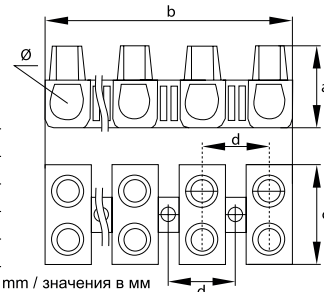


wartości w mm / values in mm / werte in mm / значения в мм

► CS-PA

\varnothing	a	b	c	d
2,5	12,2	93,5	17,8	8
4	12,2	93,5	17,8	8
6	14	116,5	20	10
10	16,3	139,5	23,4	12
16	20,9	169,5	28	14,5

wartości w mm / values in mm / werte in mm / значения в мм



CE EAC



złączki z niepalnego materiału PA66 (klasa UL94V-2)



opakowanie zbiorcze po 10szt torów



listwa separacja torów



śruby zaciskowe



EAN

kod	EAN
E05-CS025	5908311360866
E05-CS040	5908311360873
E05-CS060	5908311360880
E05-CS100	5908311360897
E05-CS160	5908311360903
E05-CS250	5908311360910
E07-CS025-PA	5900280907875
E07-CS040-PA	5900280907882
E07-CS060-PA	5900280907899
E07-CS100-PA	5900280907905
E07-CS160-PA	5900280907912



opakowanie



twardość



max. przekrój przewodu



max. obciążenie [A]

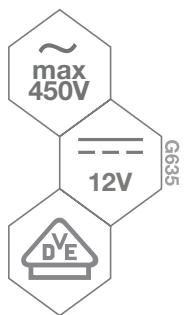
E, G

CERAMIC SOCKETS AND ADAPTERS

KERAMISCHE FASSUNGEN

КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЕРЖАТЕЛИ И АДАПТЕРЫ ДЛЯ ЛАМП

KERAMICKÉ OBJÍMKY A PATICOVÉ REDUKCE



G635



G9



GU10



E14-F524



E27-F519



E27-EF510C



E27-F519L



E27-F519U



E14-GU10



E27-GU10



kod

E10-G635

E10-G900

E10-GU10

E15-E14-F524

E15-E27-EF510C

E15-E27-F519

E15-E27-F519L

E15-E27-F519U

E17-E27-HT27

E12-E14-GU10

E12-E27-GU10

EAN

5908311360927

5908311360934

5908311360941

5908311361306

5908311362440

5908311361313

5900280905826

5900280905833

5908311362259

5900280901200

5900280901217



opakowanie

50/2000

50/1000

50/1000

1/100/400

1/10/120

1/10/200

1/10/200

1/10/200

1/20/320

12/250



typ gniazda

G6,35

G9

GU10

E14

E27

E27

E27

E27

E27

E14->GU10

max. obciążenie



[W]

100W

100W

100W

200W

200W

200W

200W

200W

200W

500W

STARTER, STATECZNIK ELEKTRONICZNY



IGNITOR, ELECTRONIC BALLAST

STARTER, ELEKTRONISCHES VORSCHALTGERÄT

СТАРТЕРЫ, ЭЛЕКТРОННЫЙ БАЛЛАСТ

STARTÉRY, ELEKTRONICKÉ PŘEDŘADNÍKY

S, SH02



S02



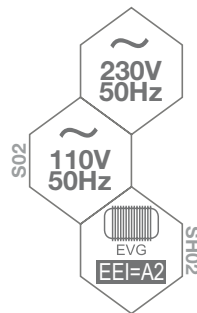
S10



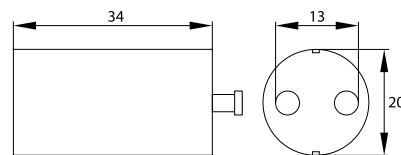
S12



S15



SH02-258A



BEMKO	EAN				
kod	EAN	opakowanie	opis	moc [W]	
E50-S02	5908311361061	25/1000	starter (zapłonnik) świetlówkowy	4 ÷ 22	
E50-S10	5908311361078	25/1000	starter (zapłonnik) świetlówkowy	4 ÷ 80	
E50-S12	5908311361085	25/1000	starter (zapłonnik) świetlówkowy	80 ÷ 140	
E50-S15	5900280926746	25/1000	starter do tub LED	max. 50W T8-LED	
E70-SH02-136KB	5900280915702	1	statecznik elektroniczny z przewodami	1x 36W	
E70-SH02-218KB	5900280921499	1	statecznik elektroniczny z przewodami	2x 18W	
E70-SH02-118A	5900280913593	1	statecznik elektroniczny	1x 18W	
E70-SH02-136A	5900280903976	1	statecznik elektroniczny	1x 36W	
E70-SH02-158A	5900280913609	1	statecznik elektroniczny	1x 58W	
E70-SH02-236A	5900280914255	1	statecznik elektroniczny	2x 36W	
E70-SH02-258A	5900280904003	1	statecznik elektroniczny	2x 58W	
E70-SH02-118C	5900280916204	1	statecznik elektroniczny	1x 18W	
E70-SH02-136C	5900280914231	1	statecznik elektroniczny	1x 36W	
E70-SH02-158C	5900280915719	1	statecznik elektroniczny	1x 58W	
E70-SH02-218C	5900280911865	1	statecznik elektroniczny	2x 18W	
E70-SH02-236C	5900280914262	1	statecznik elektroniczny	2x 36W	
E70-SH02-258C	5900280921635	1	statecznik elektroniczny	2x 58W	

TAŚMA SAMOWULKANIZUJĄCA I IZOLACYJNA

TSW, PVC

SELF-AMALGAMATING TAPE, INSULATION TAPE

SELBSTVERSCHWEISSENDES BAND, ISOLIERBAND

ИЗОЛЕНТА САМОВУЛКАНИЗИРУЮЩАЯСЯ, ЛЕНТА ИЗОЛЯЦИОННАЯ
SAMOVULKANIZAČNÍ PÁSKA, SAMOLEPÍCÍ IZOLAČNÍ PÁSKA

TSW



PVC19

PVC15



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
КАБЕЛЬНЫЕ СТЯЖКИ
STAHOVACÍ PÁSKA

BEMKO

CT



kod	EAN	opakowanie	kolor	wymiary (długość / szerokość)
E40-CTB25100-100	5900280903495	100	czarny	100/2,5
E40-CTB25100-25	5900280903501	25	czarny	100/2,5
E40-CTB36140-100	5900280903518	100	czarny	140/3,6
E40-CTB36140-25	5900280903525	25	czarny	140/3,6
E40-CTB48200-100	5900280903532	100	czarny	200/4,8
E40-CTB48200-25	5900280903549	25	czarny	200/4,8
E40-CTB48300-100	5900280903556	100	czarny	300/4,8
E40-CTB48300-25	5900280903563	25	czarny	300/4,8
E40-CTB48370-100	5900280903570	100	czarny	370/4,8
E40-CTB48370-25	5900280903587	25	czarny	370/4,8
E40-CTW36140-100	5900280903419	100	biały	140/3,6
E40-CTW48200-100	5900280903433	100	biały	200/4,8
E40-CTW48300-100	5900280903457	100	biały	300/4,8
E40-CTW48300-25	5900280903464	25	biały	300/4,8
E40-CTW48370-100	5900280903471	100	biały	370/4,8
E40-CTW48370-25	5900280903488	25	biały	370/4,8
E40-CTM-100	5900280903594	100	miks kolorów	miks 100+300/2,5+4,8



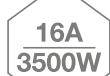
Napięcie zasilania: 230V, prąd przemienny

Rated voltage: 230V AC | Nennspannung: 230V AC | Jmenovité napětí: 230V AC | Номинальное напряжение: 230V AC



Napięcie zasilania: 12V, prąd stały

Rated voltage: 12V DC | Nennspannung: 230V DC | Jmenovité napětí: 230V DC | Номинальное напряжение: 230V DC



Maksymalne obciążenie

Maximum load | Maximalbelastung | Maximální zatížení | Максимальная нагрузка



Maksymalna moc źródła światła

Maximum light power | Maximale Leistung der Lichtquelle | Maximální příkon světelného zdroje | Максимальная мощность источника



Napięcie wyjściowe zasilacza

Driver output voltage | Ausgangsspannung des Einspeisers | Výstupní napětí napájecího zdroje | Выходное напряжение блока питания



Współczynnik mocy

Power factor | Leistungsfaktor | Koeficient výkonu | коэффициент мощности



Statecznik elektroniczny

Electronic ballast | Elektronik-Vorschaltgerät | Elektronický předřadník | электронный ПРА



Oprawa z gwintem E27

E27 luminare | E27 Leuchte | Svítidlo E27 | Светильник с патроном Е27



Źródło światła z trzonkiem E27

E27 LED BULB | LED-Lampe E27 | E27 LED žárovka | Лампа с цоколем Е27



Barwa światła

Color temperature | Farbtemperatur | Barvová teplota | Цвет свечения



Współczynnik oddawania barw

Colour rendering index | Farbwiedergabeindex | Index podání barev | Коэффициент пульсации света



Kąt rozsyłu światła

Beam angle | Beleuchtungswinkel | Úhel osvětlení | Угол рассеивания света



Wskaźnik olśnienia

Glare index | UGR-Wert | Index oslnění | Индикатор бликов



Żywotność

Lifetime | Lebensdauer der Leuchte | Životnost svítidla | Срок службы светильника



Liczba cykli ON/OFF

ON/OFF cycles | Anzahl der EIN/AUS-Zyklen | Počet cyklů ZAP / VYP | Количество циклов ON/OFF



Ilość modułów (pole)

Number of modules (fields) | Anzahl der Module (Beleuchtungsfelder) | Počet modulů (polí) | Количество модулей (полей)



Stopień wytrzymałości mechanicznej

Protection against mechanical impacts | Mechanische Festigkeitsklasse | Stupeň mechanické pevnosti | Степень механической прочности



Przekrój przewodu 3x 1,5mm²

Cable cross section 3x 1.5mm² | Leitungsquerschnitt 3 x 1,5mm² | Průřez kabelu 3x 1,5 mm² | Сечение кабеля 3x 1,5 мм²



Czujnik współpracuje ze źródłami LED

Sensor works with LED sources | Der Sensor arbeitet mit den LED-Quellen zusammen | Čidlo je kompatibilní s LED zdroji | Датчик работает со светодиодными источниками (LED)



Montaż na szynie DIN 35mm

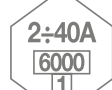
Rail mounting DIN 35mm | Montage an einer Schiene DIN 35mm | Montáž na DIN liště 35 mm | Монтаж на DIN-рейке 35 мм



I_{cs} - eksploatacyjna zwarciowa zdolność łączeniowa

I_{cs} - operational short-circuit switching capacity | I_{cs} - Bemessungsbetriebskurzschlussausschaltvermögen |

I_{cs} - jmenovitá provozní zkratová vypínačí schopnost | I_{cs} - рабочая отключающая способность



I_{cn} - znamionowa zwarciowa zdolność łączeniowa, klasa ograniczenia energii

I_{cn} - nominal short-circuit switching capacity, energy limit class | I_{cn} - Bemessungskurzschlussausschaltvermögen, Energiebegrenzung | I_{cn} - jmenovitá zkratová vypínačí schopnost, třída omezení energie | I_{cn} - номинальная отключающая способность, класс ограничения



Certyfikat TÜV

TÜV Certificate | TÜV-Zertifikat | Certifikát TÜV | Сертификат ТÜВ



Dyrektyna MID

MID Directive | MID-Richtlinie | Směrnice MID | Директива MID



Certyfikat ENEC

ENEC Certificate | ENEC-Zertifikat | Certifikát ENEC | Сертификат ENEC



Dyrektyna VDE

VDE Directive | VDE-Richtlinie | Směrnice VDE | Директива VDE



Brak możliwości ściemniania

Non Dimmable | Helligkeit nicht regelbar | Nelze stmívat | Без затемнения



Zakres temperatury pracy urządzenia

Working temperature | Betriebstemperatur | Pracovní teplota | Рабочая температура



Stopień ochrony

International Protection Rating | Schutzart | Stupeň ochrany | Степень защиты

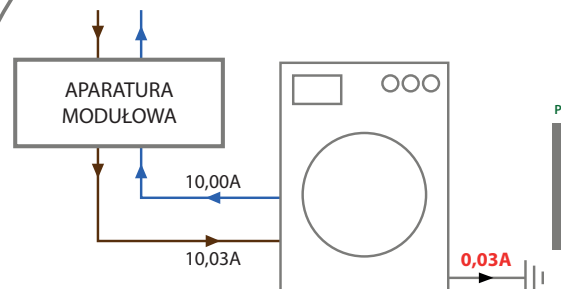


Możliwość montażu wewnętrznego czujnika ruchu

Motion sensor available | Bewegungssensor verfügbar | K dispozici snímač pohybu | Датчик движения в наличии

RÓŻNICA PRĄDÓW

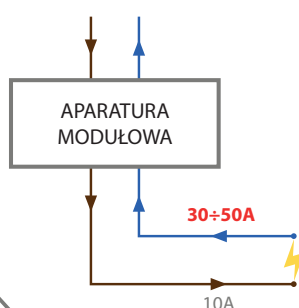
prąd upływowny na obudowie urządzenia
Wyłącznik różnicowoprądowy rozłącza obwód elektryczny,
gdy wykryje że prąd elektryczny wpływający nie jest równy pradowi
wypływającemu. Zabezpiecza przed porażeniem prądem elektrycznym
spowodowanym obecnością napięcia np. na obudowie urządzenia.

**ZABEZPIECZENIE PRZED PRĄDEM UPŁYWOVYM:****N7/N8(RCCB)**

wyłącznik różnicowoprądowy bez zabezpieczenia nadprądowego

ZWARCIE

zakurzenie się punktu obwodu o różnych potencjalach
Prąd zwarcia jest wielokrotnie większy od prądu roboczego, przez co zjawisko to może uszkodzić przewody lub urządzenia elektryczne, a nawet spowodować pożar.

**SNL/SNR (RCBO)**

wyłącznik różnicowoprądowy z zabezpieczeniem nadprądowym

ZABEZPIECZENIE PRZED ZWARCIEM I PRZECIĄŻENIEM:**S7**

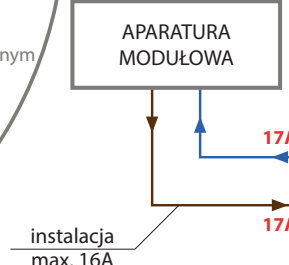
wyłącznik nadprądowy

CHARAKTERYSTYKA WYŁĄCZENIA:
B - wyłącznik do standardowego przeznaczenia (np. gosp. domowe)
C - wyłącznik dla urządzeń o zwiększonym prądzie rozruchowym (np. silniki)

PRZECIĄŻENIE

zbyt duże obciążenie instalacji

Każda instalacja jest budowana z założeniem do pracy z urządzeniami korzystającymi z określonej wartości prądu. W przypadku podłączenia urządzenia pobierającego więcej prądu niż nominalny, niezabezpieczona instalacja może ulec uszkodzeniu.

**R7**
rozłącznik izolacyjny**BEZPIECZNA PRACA**
zabezpieczenie przed porażeniem podczas prac serwisowych**L7/L9**
kontrolki sygnalizacyjne

Rozłączniki izolacyjne są urządzeniami zapewniającymi bezpieczną pracę elektryka, poprzez utworzenie przerwy w instalacji która uniemożliwia przepływ prądu elektrycznego.

Kontrolki sygnalizacyjne za pomocą diody informują o obecności napięcia w obwodzie. Ułatwiają także znalezienie źródła przerwy w instalacji elektrycznej.

BL-MID
licznik energii**POMIAR ZUŻYCIA ENERGII**
świadomość ilości zużywanej energii**BM**
wskaźniki energii

Wskaźniki energii z certyfikatem MID. Certyfikacja dyrektywą MID gwarantuje, że pomiary dokonywane urządzeniem będą dokładne. Wskazania liczników są podstawą do rozliczeń konsumenta energii.

Wskaźniki energii są urządzeniami pomiarowymi przeznaczonymi do wskaźników ilości energii przepływającej przez urządzenie.

TSG
wyłącznik czasowy**AUTOMatyKA**
zautomatyzowane sterowanie oświetleniem**WZ**
wyłącznik zmierzchowy

Wyłączniki czasowe do urządzeń, służące do uruchamiania oraz wyłączania podłączonych urządzeń w zaprogramowanym czasie. Programator elektroniczny pozwala na ustalenie ośmiu cykli włączenia i wyłączania w dowolnych dniach tygodnia.

Wyłączniki zmierzchowe za pomocą fotorezystora odczytują aktualne natężenie światła. Gdy te obniży się poniżej zaprogramowanego poziomu wyłącznik uruchomi oświetlenie.

TEMPERATURY BARWOWE



KOMPATYBILNOŚĆ CZUJNIKÓW Z OPRAWAMI

	PHR PHS	LHS LHR	PLD	KAN	PLB E27	PLB LED
SES71	-	OK	-	-	-	-
SES72	OK	OK	OK	-	OK	OK
SES73	OK	OK	OK	OK	OK	OK
SES74	OK	OK	OK	OK	OK	OK
SES24	-	-	OK	-	OK	OK

STOPIEŃ SZCZELNOŚCI IP

Stopień ochrony przed wodą i ciałami obcymi zapewnianej przez obudowę urządzenia. Pierwsza cyfra po indeksie IP informuje o ochronie przeciw wnikaniu ciał obcych do wnętrza, a druga - o wodooodporności.

IP0X brak ochrony
IP1X ochrona przed ciałami o wielkości ponad 50 mm (dotyk dlonią)
IP2X ochrona przed ciałami o wielkości ponad 12,5 mm (dotyk palcem)
IP3X ochrona przed ciałami o wielkości ponad 2,5 mm (dotyk wkrętakiem)
IP4X ochrona przed ciałami o wielkości ponad 1 mm (cięknik 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 30 min
IPX8 ochrona przed zalaniem przy ciągłym zanurzeniu i zwiększonym ciśnieniu wody (1 m głębokości)
IPX9 ochrona przed zalaniem strugą wody pod ciśnieniem (80-100 barów, o temperaturze do +80 °C)

RODZAJE CZUJNIKÓW



PIR CZUJNIK RUCHU NA PODCZERWIEŃ

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



MS/MD MIKROFALOWY CZUJNIK RUCHU

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



WZ WYŁĄCZNIK ZMIERZCHOWY

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



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

REGULACJA CZUJNIKÓW



SENS - regulacja czułości sensora mikrofalowego (zasięg detekcji czujnika)



TIME - regulacja czasu podtrzymywania oświetlenia



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

REGULACJA PŁYNNA (POTENCJOMETR)



REGULACJA SKOKOWA 0/1 (DIP - switch)



KOMPATYBILNOŚĆ Gniazd i Wtyczek



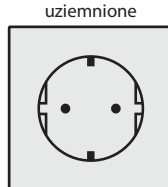
TYP C
gniazdo
nieuziemnione



TYP C
europlug - gniazdo
nieuziemnione



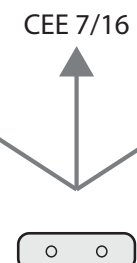
TYP E
francuski - gniazdo
uziemnione



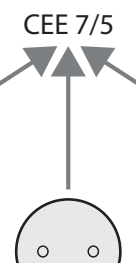
TYP F
schuko - gniazdo
uziemnione



CEE 7/1



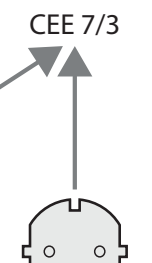
CEE 7/16



CEE 7/5



CEE 7/7
hybrid - wtyczka
uziemiona



CEE 7/3

CEE 7/2
wtyczka
nieuziemiona

CEE 7/16
europlug - wtyczka
nieuziemiona

CEE 7/6
francuski - wtyczka
uziemiona

CEE 7/4
schuko - wtyczka
uziemiona

NOTATKI

Z uwagi na stany rozwój asortymentu produktów, firma BEMKO zastępuje sobie możliwość wprowadzania zmian technicznych bez uprzedzenia. Parametry techniczne opraw przedstawione w niniejszym katalogu podane zostały według naszej najlepszej wiedzy, możliwe są jednak przypadkowe błędy i pomyłki drukarskie. Ze względu na cyfrowość i objętość katalogu prezentujące rysunki i wymiary są jedynie poglądowe. Przed przygotowaniem do montażu opraw oświetleniowych prosimy Państwa o kontakt z nami w celu uzyskania aktualnych i dokładnych parametrów technicznych. Katalog ani jego poszczególne strony nie są częścią oferty lub kontraktu w myśl rozumienia prawa. Deklarowane wartości mocy i strumienia światelnego są podawane z dokładnością +/- 10%.

Considering continuous development of products assortment, the BEMKO Company reserves the possibility to introduce technical changes without prior notice. Technical parameters of lighting fittings, presented in this catalogue, are mentioned according to our best knowledge, however accidental errors and misprints are possible. In consideration of readability and volume of the catalogue, presented drawings and dimensions are only demonstrative. Before starting to assemble lighting fittings, please contact us in order to obtain current and exact technical parameters. Neither the catalogue nor its individual pages are a part of an offer or contract within the meaning of law.

Power and lumen output tolerance: +/- 10%.

Aufgrund ständiger Entwicklung des Produktsortimentes behält sich die Fa. BEMKO das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung einzuführen. Die in diesem Katalog enthaltenen technischen Leuchtenparameter werden nach unseren besten Kenntnissen angegeben, dabei sind jedoch zufällige Irrtümer bzw. Druckfehler möglich. Im Hinblick auf guten Überblick und Katalogvolumen sind die dargestellten Abbildungen bzw. Abmessungen lediglich als anschaulich anzusehen. Wir bitten Sie, sich jeweils vor der Montagevorbereitung von Leuchten mit uns in Verbindung zu setzen, um sich die aktuellen und genauen technischen Parametern verschaffen zu können. Der Katalog kann weder gänzlich noch auszugsweise als ein Angebots- bzw. Vertragsteil im Sinne des Gesetzes betrachtet werden.

Учитывая, что ассортимент продуктов постоянно расширяется, ВЕМКО оставляет за собой право вводить технические изменения без предупреждения. Технические параметры светильников, представленные в данном каталоге, указаны с учётом наших лучших знаний, но тем не менее возможны случайные и типографские ошибки. Принимая во внимание читабельность и объём каталога, представленные в нём рисунки и размеры имеют лишь наглядный характер. Перед подготовкой к установке светильников просим связаться с нами, чтобы получить актуальные и точные технические параметры. Ни в каталог, ни его отдельные страницы не являются частью предложения или контракта в понимании права.



 (022) 732 11 85

 ul. Bocznica 13
05-850 Jawczyce

 www.bemko.pl

 bemko@bemko.pl