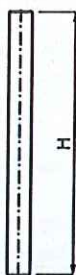


## **ZAŁACZNIK 1**

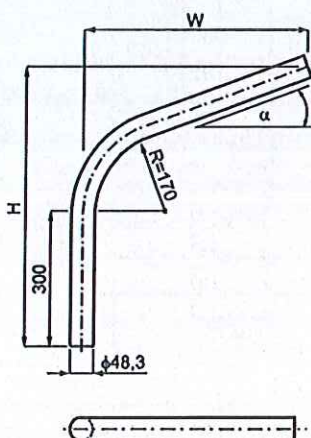


## Wysięgnik prosty WP - □



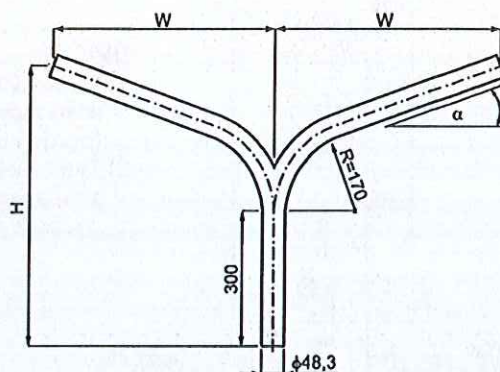
Typ wysięgnika	Wysokość H [cm]	Masa całkowita [kg]
WP-50	50	1,42
WP-100	100	2,83
WP-150	150	4,25
WP-200	200	6,66
WP-250	250	10,93/9,0

## Jednoramienny W1-□/□



Typ wysięgnika	Długość W [cm]	Kąt nachyl. α	Wysokość H [cm]	Masa całkowita [kg]
W1-50/0	50	0°	49	2,58
W1-50/5		5°	52	2,58
W1-50/10		10°	55	2,58
W1-50/15		15°	58	2,61
W1-50/20		20°	61	2,64
W1-100/0	100	0°	49	3,99
W1-100/5		5°	57	4,00
W1-100/10		10°	64	4,03
W1-100/15		15°	71	4,08
W1-100/20		20°	78	4,15
W1-150/0	150	0°	49	5,41
W1-150/5		5°	61	5,42
W1-150/10		10°	73	5,47
W1-150/15		15°	84	5,54
W1-150/20		20°	95	5,65
W1-200/0	200	0°	49	8,03
W1-200/5		5°	65	8,05
W1-200/10		10°	81	8,13
W1-200/15		15°	97	8,25
W1-200/20		20°	112	8,43
W1-250/0	250	0°	49	12,72/10,42
W1-250/5		5°	70	12,76/10,46
W1-250/10		10°	90	12,88/10,57
W1-250/15		15°	110	13,08/10,78
W1-250/20		20°	130	13,39/11,08

## Dwuramienny W2-□/□

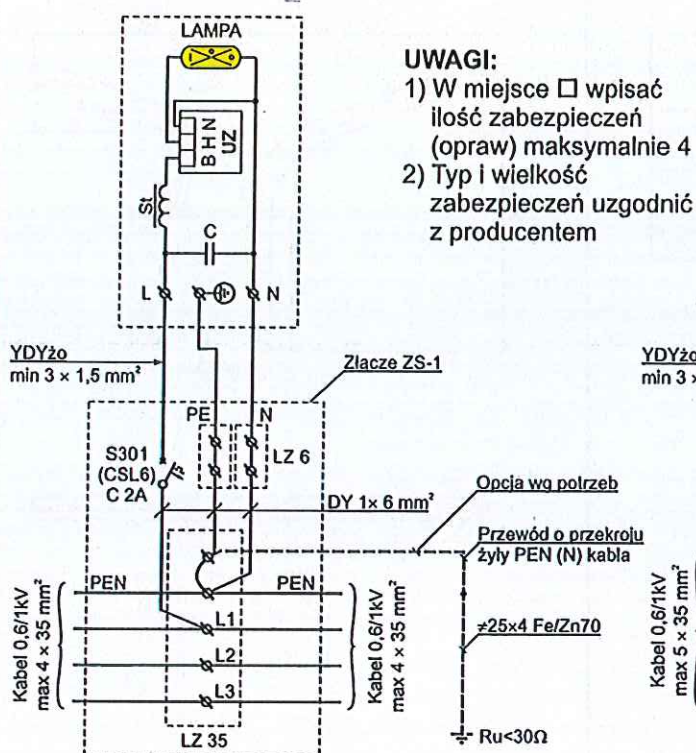
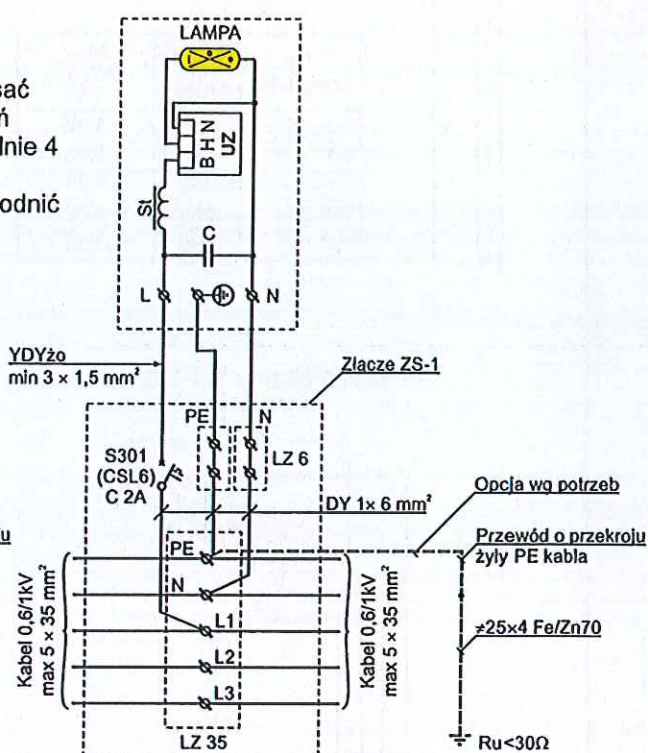


Typ wysięgnika	Długość W [cm]	Kąt nachyl. α	Wysokość H [cm]	Masa całkowita [kg]
W2-50/0	50	0°	49	4,31
W2-50/5		5°	52	4,31
W2-50/10		10°	55	4,33
W2-50/15		15°	58	4,39
W2-50/20		20°	61	4,43
W2-100/0	100	0°	49	7,13
W2-100/5		5°	57	7,15
W2-100/10		10°	64	7,21
W2-100/15		15°	71	7,31
W2-100/20		20°	78	7,45
W2-150/0	150	0°	49	9,97
W2-150/5		5°	61	9,99
W2-150/10		10°	73	10,09
W2-150/15		15°	84	10,23
W2-150/20		20°	95	10,47
W2-200/0	200	0°	49	15,06
W2-200/5		5°	65	15,10
W2-200/10		10°	81	15,26
W2-200/15		15°	97	15,50
W2-200/20		20°	112	15,86
W2-250/0	250	0°	49	24,13/19,53
W2-250/5		5°	70	24,21/19,59
W2-250/10		10°	90	24,45/19,83
W2-250/15		15°	110	24,85/20,25
W2-250/20		20°	130	25,47/20,85

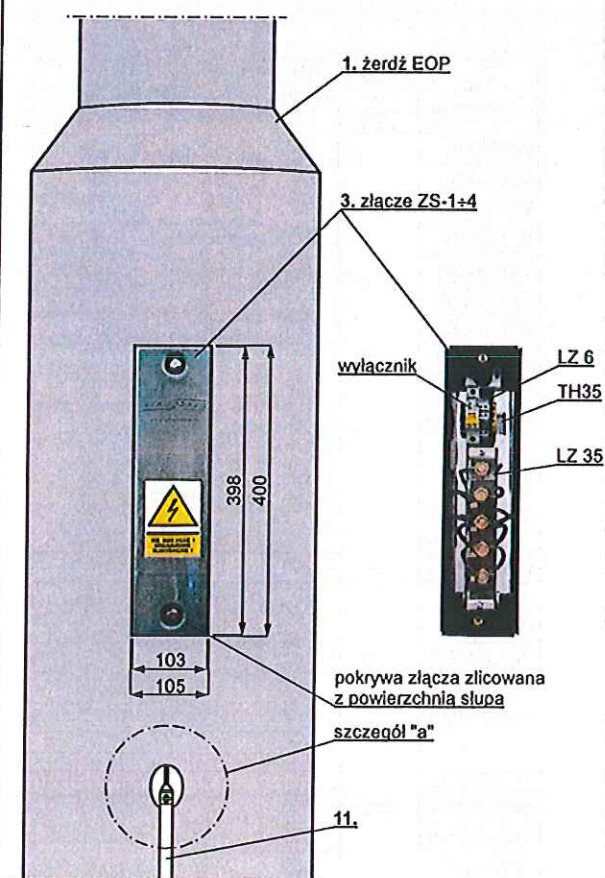

**STRUNOBET**  
MIGACZ®

**STRUNOBET-MIGACZ sp. z o.o.**  
Kuzki 14A, 29-100 Włoszczowa  
tel. 041 39 42 113 fax 041 39 44 738  
www.strunobet.pl biuro@strunobet.pl

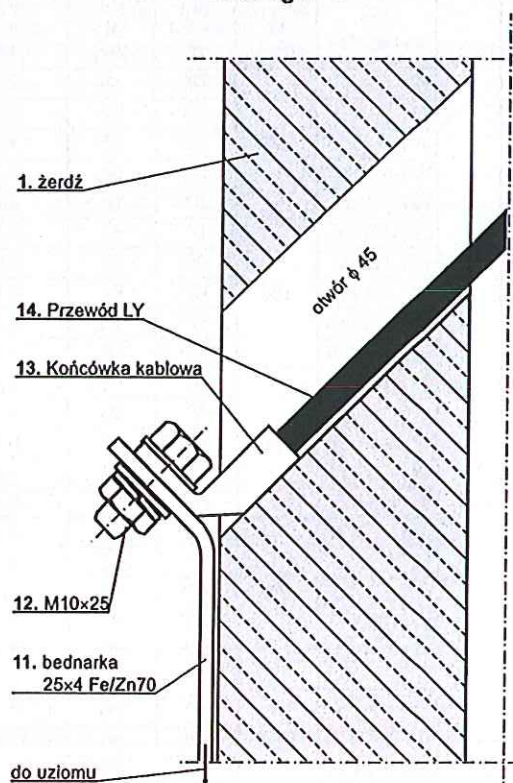


Schemat połączeń, przykład z ZS - 1  
dla układu sieci TN-CSchemat połączeń, przykład z ZS - 1  
dla układu sieci TN-S

Złącze słupowe ZS-□

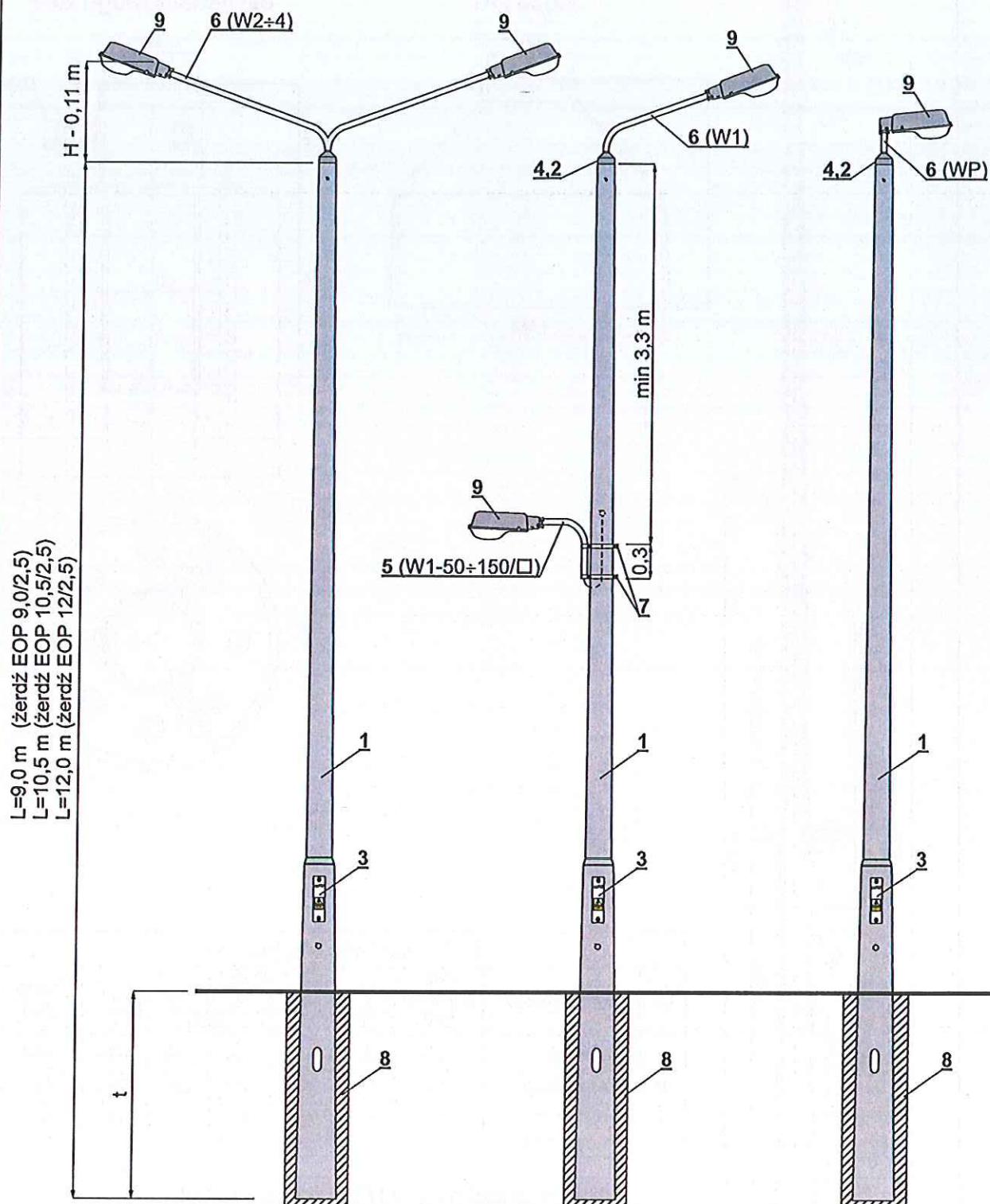


Szczegół "a"









Zestawienie materiałów str. 3



**STRUNOBET**  
MIGACZ

**STRUNOBET-MIGACZ sp. z o.o.**  
Kuzki 14A, 29-100 Włoszczowa  
tel 041 39 42 113 fax 041 39 44 738  
www.strunobet.pl biuro@strunobet.pl

## **ZAŁACZNIK 2**

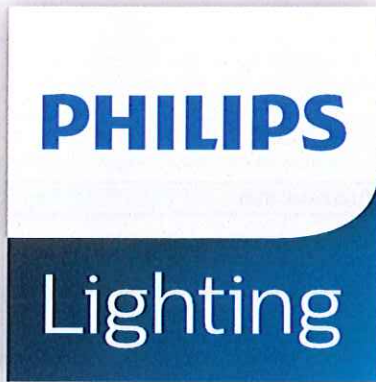
1. *Chlorophyll a*

2. *Chlorophyll b*

(

(





# UniStreet — prosta, wydajna i ekonomiczna rodzina opraw ulicznych

## UniStreet

Oprawy UniStreet wykorzystujące wydajne diody LED zapewniają przy stosunkowo niskich kosztach początkowych, znaczne oszczędności w porównaniu z konwencjonalnymi oprawami oświetlenia ulicznego, oferując pełny zwrot z inwestycji w ciągu krótkiego czasu. Szeroka gama dostępnych strumieni świetlnych, umożliwia prostą wymianę punkt za punkt świetlny przestarzałych konwencjonalnych źródeł światła i opraw oświetleniowych. Oprawa wykonana jest z materiałów nadających się do recyklingu. Jako, że jest to rozwiązanie oparte na diodach LED nie wymaga skomplikowanych czynności konserwacyjnych. Wersja UniStreet bazująca na platformie MIDAS jest dedykowana dla dużych projektów w których główną rolę odgrywa cena. Zapewnia ograniczony wybór optyk. Wersja Performer wykorzystująca platformę LEDGINE-O to doskonały wybór dla klientów, którzy planują duże modernizacje z nastawieniem na szybki i korzystny zwrot z inwestycji.

### Korzyści

- Energooszczędność i niskie koszty inwestycji
- Bezpośredni zamiennik konwencjonalnych opraw na źródła SOX, PL-L, SON i HPL
- Niskie koszty konserwacji

### Cechy

- Szeroki zakres dostępnych strumieni świetlnych od 1000 do 15000 lumenów
- Kompaktowa bardzo smukła oprawa wykonana z wysokiej jakości materiałów podlegających 100% recyklingowi
- Multipack — niższe koszty pakowania i mniej odpadów

### Wniosek

- Tereny mieszkaniowe
- Drogi boczne
- Drogi główne

## Specyfikacje

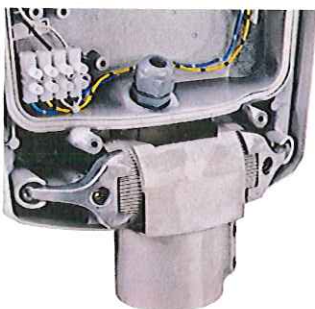
Typ	BGS/BGP203 (wersja mała) BGS/BGP204 (wersja wysoka)
Źródło światła	Wbudowany moduł LED
Moc	Od 11 do 110 W
Strumień świetlny	Od 1100 do 10,400 lm
Wydajność oprawy	Do 100 lm/W
Temperatura barwowa najbliższa	4000 K
Współczynnik oddawania barw	> 70
Utrzymanie strumienia świetlnego — L80F10	60 000 godzin przy Ta = 25°C
Zakres temperatur pracy	Od -30°C do + 35°C
Zasilacz	Wbudowany (moduł LED z własnym sterownikiem)
Napięcie sieciowe	220–240 V / 50–60 Hz
Przyciemnianie	LumiStep DynaDimmer Przyciemnianie z wykorzystaniem zasilania
Opcje	Stały strumień świetlny (CLO) Zewnętrzny przewód o długości 4, 6, 8 lub 10 m Urządzenie chroniące przed przepięciami (do 10 kV)

Optyka	Rozsył średni (DM) lub szeroki (DW)
Klosz	Szyba, przezroczysta
Materiał	Główna rama: wysokociężniowy odlew aluminiowy Pokrywa osprzętu elektrycznego: plastik Klosz: szkło hartowane termicznie, grubość 4 mm
Kolor	Główna rama: jasnoszary (RAL7035) Pokrywa osprzętu elektrycznego: szary sygnał grey (RAL7004)
Złącza	Blokowa złącza śrubowa
Konserwacja	Otwieranie za pomocą wkręta
Instalacja	Montaż boczny: Ø 32–48 lub 48–60 mm Montaż na szczycie słupa: Ø 32–48, 48–60 lub 76 mm Zalecana wysokość montażowa: 4–12 m Standardowy kąt nachylenia na szczycie słupa: Od +10° do -90° Maksymalna wartość SCx: - BGS203: 0,036 m² - BGS204: 0,041 m²

## Versions



## Więcej o produkcie



Regulacja kąta przechyłu



Odkręcone śruby do wykonywania czynności montażowych i konserwacyjnych

UniStreet

Więcej o produkcie



Widok nakładki



Widok z boku



## Warunki dotyczące zastosowań

Średnia temperatura otoczenia 25 °C

## Certyfikaty i zastosowania

Kod mechanicznej odporności na uderzenia IK08

## Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego

Funkcja ściemniania tak

## Informacje podstawowe

Kąt rozsyłu światła oprawy oświetleniowej 154°

Typ kabla zasilającego brak

Znak CE CE

Powłoka brak

Barwa źródła światła 740 barwa biała  
neutralna

Typ pokrywy optycznej/soczewki FG

Zawiera zasilacz tak

Oznaczenie ENEC ENEC

Oznaczenie palności NO

Test rozżarzonego drutu Temperatura  
650°C, czas 5 s

Źródło światła wymienne tak

Liczba jednostek osprzętu 1

## Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Znamionowa temperatura barwowa 4000 K

Znamionowy wskaźnik oddawania barw 70

## Dane techniczne oświetlenia

Stosunek strumienia świetlnego 1.6

skolopowego/fotopowego

Standardowy kąt nachylenia przy montażu 0°  
na wysięgnikuStandardowy kąt nachylenia przy montażu 0°  
bezpośrednio na słupieWspółczynnik światła emitowanego w 0  
górną półprzestrzeń

## Mechanika i korpus

Kolor GR

## Wydajność wraz z upływem czasu (zgodna z normami IEC)

Wskaźnik awaryjności zasilacza przy 5000 h 0.5 %

## Warunki dotyczące zastosowań

Order Code	Full Product Name	Maksymalny poziom ściemnienia
37223400	BGP204 LED100-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
37224100	BGP204 LED100-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37225800	BGP204 LED120-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
37226500	BGP204 LED120-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37227200	BGP204 LED139-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
37228900	BGP204 LED139-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37229600	BGP204 LED149-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
37230200	BGP204 LED149-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37231900	BGP204 LED60-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
37232600	BGP204 LED60-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37233300	BGP204 LED70-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
37234000	BGP204 LED70-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37235700	BGP204 LED80-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
37236400	BGP204 LED80-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37237100	BGP204 LED90-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
37238800	BGP204 LED90-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37254800	BGP203 LED32/740 I DM DDF2 48/60A	-
37255500	BGP203 LED32/740 I DM D9 48/60A	10%
37256200	BGP203 LED32/740 II DM DDF2 48/60A	-
37257900	BGP203 LED32/740 II DM D9 48/60A	10%
37258600	BGP203 LED36/740 I DM DDF2 48/60A	-
37259300	BGP203 LED36/740 I DM D9 48/60A	10%
37260900	BGP203 LED36/740 II DM DDF2 48/60A	-
37261600	BGP203 LED36/740 II DM D9 48/60A	10%
37262300	BGP203 LED52/740 I DM DDF2 48/60A	-
37263000	BGP203 LED52/740 I DM D9 48/60A	10%
37264700	BGP203 LED52/740 II DM DDF2 48/60A	-
37265400	BGP203 LED52/740 II DM D9 48/60A	10%
37266100	BGP203 LED68/740 I DM DDF2 48/60A	-
37267800	BGP203 LED68/740 I DM D9 48/60A	10%
37268500	BGP203 LED68/740 II DM DDF2 48/60A	-
37269200	BGP203 LED68/740 II DM D9 48/60A	10%
37270800	BGP203 LED72/740 I DM DDF2 48/60A	-
37271500	BGP203 LED72/740 I DM D9 48/60A	10%
37272200	BGP203 LED72/740 II DM DDF2 48/60A	-
37273900	BGP203 LED72/740 II DM D9 48/60A	10%
37278400	BGP203 LED117/740 I DM DDF2 48/60A	-
37279100	BGP203 LED117/740 I DM D9 48/60A	10%
37280700	BGP203 LED117/740 II DM DDF2 48/60A	-
37281400	BGP203 LED117/740 II DM D9 48/60A	10%
37283800	BGP204 LED125/740 I DM D9 48/60A	10%
37284500	BGP204 LED125/740 II DM DDF2 48/60A	-
37285200	BGP204 LED125/740 II DM D9 48/60A	10%
37286900	BGP204 LED125/740 I DM D9 SRG10 48/60A	10%
37287600	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	-
37288300	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 48/60A	-
37289000	BGP204 LED140/740 I DM D9 48/60A	10%
37290600	BGP204 LED140/740 II DM DDF2 48/60A	-
37291300	BGP204 LED140/740 II DM D9 48/60A	10%
37292000	BGP204 LED140/740 I DM D9 SRG10 48/60A	10%
37293700	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	-



Order Code	Full Product Name	Maksymalny poziom ściemnienia
37294400	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 48/60A	-
37295100	BGP204 LED160/740 I DM D9 48/60A	10%
37296800	BGP204 LED160/740 II DM DDF2 48/60A	-
37297500	BGP204 LED160/740 II DM D9 48/60A	10%
37298200	BGP204 LED160/740 I DM D9 SRG10 48/60A	10%
37299900	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	-
37300200	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 48/60A	-
37301900	BGP204 LED170/740 I DM D9 48/60A	10%
37302600	BGP204 LED170/740 II DM DDF2 48/60A	-
37303300	BGP204 LED170/740 II DM D9 48/60A	10%
37304000	BGP204 LED170/740 I DM D9 SRG10 48/60A	10%
37305700	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	-
31865200	BGP203 LED12/740 I DM DDF2 48/60A	-
31892800	BGP203 LED12/740 I DW D9 48/60A	10%
31901700	BGP203 LED12/740 I DW DDF2 48/60A	-
31874400	BGP203 LED12/740 II DM D9 48/60A	10%
31883600	BGP203 LED12/740 II DM DDF2 48/60A	-
31910900	BGP203 LED12/740 II DW D9 48/60A	10%
31919200	BGP203 LED12/740 II DW DDF2 48/60A	-
31857700	BGP203 LED20/740 I DM D9 48/60A	10%
31866900	BGP203 LED20/740 I DM DDF2 48/60A	-
31893500	BGP203 LED20/740 I DW D9 48/60A	10%
31902400	BGP203 LED20/740 I DW DDF2 48/60A	-
31875100	BGP203 LED20/740 II DM D9 48/60A	10%
31884300	BGP203 LED20/740 II DM DDF2 48/60A	-
31911600	BGP203 LED20/740 II DW D9 48/60A	10%
31920800	BGP203 LED20/740 II DW DDF2 48/60A	-
31858400	BGP203 LED30/740 I DM D9 48/60A	10%
31867600	BGP203 LED30/740 I DM DDF2 48/60A	-
31894200	BGP203 LED30/740 I DW D9 48/60A	10%
31903100	BGP203 LED30/740 I DW DDF2 48/60A	-
31876800	BGP203 LED30/740 II DM D9 48/60A	10%
31885000	BGP203 LED30/740 II DM DDF2 48/60A	-
31912300	BGP203 LED30/740 II DW D9 48/60A	10%
31921500	BGP203 LED30/740 II DW DDF2 48/60A	-
31859100	BGP203 LED40/740 I DM D9 48/60A	10%
31868300	BGP203 LED40/740 I DM DDF2 48/60A	-
31895900	BGP203 LED40/740 I DW D9 48/60A	10%
31904800	BGP203 LED40/740 I DW DDF2 48/60A	-
31877500	BGP203 LED40/740 II DM D9 48/60A	10%
31886700	BGP203 LED40/740 II DM DDF2 48/60A	-
31913000	BGP203 LED40/740 II DW D9 48/60A	10%
31922200	BGP203 LED40/740 II DW DDF2 48/60A	-
31860700	BGP203 LED50/740 I DM D9 48/60A	10%
31869000	BGP203 LED50/740 I DM DDF2 48/60A	-
31896600	BGP203 LED50/740 I DW D9 48/60A	10%
31905500	BGP203 LED50/740 I DW DDF2 48/60A	-
31878200	BGP203 LED50/740 II DM D9 48/60A	10%
31887400	BGP203 LED50/740 II DM DDF2 48/60A	-
31914700	BGP203 LED50/740 II DW D9 48/60A	10%
31923900	BGP203 LED50/740 II DW DDF2 48/60A	-
31861400	BGP203 LED60/740 I DM D9 48/60A	10%

Order Code	Full Product Name	Maksymalny poziom ściemnienia
31870600	BGP203 LED60/740 I DM DDF2 48/60A	-
31897300	BGP203 LED60/740 I DW D9 48/60A	10%
31906200	BGP203 LED60/740 I DW DDF2 48/60A	-
31879900	BGP203 LED60/740 II DM D9 48/60A	10%
31888100	BGP203 LED60/740 II DM DDF2 48/60A	-
31915400	BGP203 LED60/740 II DW D9 48/60A	10%
31924600	BGP203 LED60/740 II DW DDF2 48/60A	-
31872000	BGP204 LED100/740 I DM DDF2 48/60A	-
31899700	BGP204 LED100/740 I DW D9 48/60A	10%
31908600	BGP204 LED100/740 I DW DDF2 48/60A	-
31881200	BGP204 LED100/740 II DM D9 48/60A	10%
31890400	BGP204 LED100/740 II DM DDF2 48/60A	-
31917800	BGP204 LED100/740 II DW D9 48/60A	10%
31926000	BGP204 LED100/740 II DW DDF2 48/60A	-
31873700	BGP204 LED120/740 I DM DDF2 48/60A	-
31900000	BGP204 LED120/740 I DW D9 48/60A	10%
31909300	BGP204 LED120/740 I DW DDF2 48/60A	-
31882900	BGP204 LED120/740 II DM D9 48/60A	10%
31891100	BGP204 LED120/740 II DM DDF2 48/60A	-
31918500	BGP204 LED120/740 II DW D9 48/60A	10%
31927700	BGP204 LED120/740 II DW DDF2 48/60A	-
31871300	BGP204 LED80/740 I DM DDF2 48/60A	-
31898000	BGP204 LED80/740 I DW D9 48/60A	10%
31907900	BGP204 LED80/740 I DW DDF2 48/60A	-
31880500	BGP204 LED80/740 II DM D9 48/60A	10%
31889800	BGP204 LED80/740 II DM DDF2 48/60A	-
31916100	BGP204 LED80/740 II DW D9 48/60A	10%
31925300	BGP204 LED80/740 II DW DDF2 48/60A	-
31856000	BGP203 LED12/740 I DM D9 48/60A	10%
34898700	BGP203 LED16-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
34899400	BGP203 LED16-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
34900700	BGP203 LED20-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
34901400	BGP203 LED20-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
34902100	BGP203 LED30-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
34903800	BGP203 LED30-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
34904500	BGP203 LED45-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
34905200	BGP203 LED45-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
34906900	BGP203 LED59-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
34907600	BGP203 LED59-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
34908300	BGP203 LED79-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10%
34909000	BGP203 LED79-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10%
37282100	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 48/60A	-
31863800	BGP204 LED100/740 I DM D9 48/60A	10%
31864500	BGP204 LED120/740 I DM D9 48/60A	10%
31862100	BGP204 LED80/740 I DM D9 48/60A	10%

## Certyfikaty i zastosowania

Order Code	Full Product Name	Ochrona przeciwprzepięciowa (tryb wspólny/różnicowy)
37223400	BGP204 LED100-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV

Order Code	Full Product Name	Ochrona przeciwprzepięciowa (tryb wspólny/różnicowy)
37224100	BGP204 LED100-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV



Order Code	Full Product Name	Ochrona przeciwprzepięciowa (tryb wspólny/różnicowy)
37225800	BGP204 LED120-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37226500	BGP204 LED120-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37227200	BGP204 LED139-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37228900	BGP204 LED139-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37229600	BGP204 LED149-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37230200	BGP204 LED149-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37231900	BGP204 LED60-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37232600	BGP204 LED60-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37233300	BGP204 LED70-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37234000	BGP204 LED70-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37235700	BGP204 LED80-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37236400	BGP204 LED80-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37237100	BGP204 LED90-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37238800	BGP204 LED90-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37254800	BGP203 LED32/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37255500	BGP203 LED32/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
7256200	BGP203 LED32/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37257900	BGP203 LED32/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37258600	BGP203 LED36/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37259300	BGP203 LED36/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37260900	BGP203 LED36/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37261600	BGP203 LED36/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37262300	BGP203 LED52/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37263000	BGP203 LED52/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37264700	BGP203 LED52/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV

Order Code	Full Product Name	Ochrona przeciwprzepięciowa (tryb wspólny/różnicowy)
37265400	BGP203 LED52/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37266100	BGP203 LED68/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37267800	BGP203 LED68/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37268500	BGP203 LED68/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37269200	BGP203 LED68/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37270800	BGP203 LED72/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37271500	BGP203 LED72/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37272200	BGP203 LED72/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37273900	BGP203 LED72/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37278400	BGP203 LED117/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37279100	BGP203 LED117/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37280700	BGP203 LED117/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37281400	BGP203 LED117/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37283800	BGP204 LED125/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37284500	BGP204 LED125/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37285200	BGP204 LED125/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37286900	BGP204 LED125/740 I DM D9 SRG10 48/60A	Surge protection level until 10 kV
37287600	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	Surge protection level until 10 kV
37288300	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37289000	BGP204 LED140/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37290600	BGP204 LED140/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37291300	BGP204 LED140/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37292000	BGP204 LED140/740 I DM D9 SRG10 48/60A	Surge protection level until 10 kV
37293700	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	Surge protection level until 10 kV
37294400	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV



Order Code	Full Product Name	Ochrona przeciwprzepięciowa (tryb wspólny/różnicowy)
37295100	BGP204 LED160/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37296800	BGP204 LED160/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37297500	BGP204 LED160/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37298200	BGP204 LED160/740 I DM D9 SRG10 48/60A	Surge protection level until 10 kV
37299900	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	Surge protection level until 10 kV
37300200	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37301900	BGP204 LED170/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37302600	BGP204 LED170/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37303300	BGP204 LED170/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37304000	BGP204 LED170/740 I DM D9 SRG10 48/60A	Surge protection level until 10 kV
37305700	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	Surge protection level until 10 kV
31865200	BGP203 LED12/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31892800	BGP203 LED12/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31901700	BGP203 LED12/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31874400	BGP203 LED12/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31883600	BGP203 LED12/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31910900	BGP203 LED12/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31919200	BGP203 LED12/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31857700	BGP203 LED20/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31866900	BGP203 LED20/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31893500	BGP203 LED20/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31902400	BGP203 LED20/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31875100	BGP203 LED20/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31884300	BGP203 LED20/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31911600	BGP203 LED20/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV

Order Code	Full Product Name	Ochrona przeciwprzepięciowa (tryb wspólny/różnicowy)
31920800	BGP203 LED20/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31858400	BGP203 LED30/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31867600	BGP203 LED30/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31894200	BGP203 LED30/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31903100	BGP203 LED30/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31876800	BGP203 LED30/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31885000	BGP203 LED30/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31912300	BGP203 LED30/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31921500	BGP203 LED30/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31859100	BGP203 LED40/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31868300	BGP203 LED40/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31895900	BGP203 LED40/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31904800	BGP203 LED40/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31877500	BGP203 LED40/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31886700	BGP203 LED40/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31913000	BGP203 LED40/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31922200	BGP203 LED40/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31860700	BGP203 LED50/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31869000	BGP203 LED50/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31896600	BGP203 LED50/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31905500	BGP203 LED50/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31878200	BGP203 LED50/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31887400	BGP203 LED50/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31914700	BGP203 LED50/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31923900	BGP203 LED50/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV



Order Code	Full Product Name	Ochrona przeciwprzepięciowa (tryb wspólny/różnicowy)
31861400	BGP203 LED60/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31870600	BGP203 LED60/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31897300	BGP203 LED60/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31906200	BGP203 LED60/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31879900	BGP203 LED60/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31888100	BGP203 LED60/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31915400	BGP203 LED60/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31924600	BGP203 LED60/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31872000	BGP204 LED100/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31899700	BGP204 LED100/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31908600	BGP204 LED100/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31881200	BGP204 LED100/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31890400	BGP204 LED100/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31917800	BGP204 LED100/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31926000	BGP204 LED100/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31873700	BGP204 LED120/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
1900000	BGP204 LED120/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31909300	BGP204 LED120/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31882900	BGP204 LED120/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31891100	BGP204 LED120/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31918500	BGP204 LED120/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31927700	BGP204 LED120/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31871300	BGP204 LED80/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV

#### Eksplotacja i połączenie elektryczne

Order Code	Full Product Name	Prąd zasilacza
37223400	BGP204 LED100-4S/740 I DM50 D9 48/60A	640 mA

Order Code	Full Product Name	Ochrona przeciwprzepięciowa (tryb wspólny/różnicowy)
31898000	BGP204 LED80/740 I DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31907900	BGP204 LED80/740 I DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31880500	BGP204 LED80/740 II DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31889800	BGP204 LED80/740 II DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31916100	BGP204 LED80/740 II DW D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31925300	BGP204 LED80/740 II DW DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31856000	BGP203 LED12/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34898700	BGP203 LED16-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34899400	BGP203 LED16-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34900700	BGP203 LED20-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34901400	BGP203 LED20-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34902100	BGP203 LED30-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34903800	BGP203 LED30-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34904500	BGP203 LED45-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34905200	BGP203 LED45-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34906900	BGP203 LED59-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34907600	BGP203 LED59-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34908300	BGP203 LED79-4S/740 I DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
34909000	BGP203 LED79-4S/740 II DM50 D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
37282100	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31863800	BGP204 LED100/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31864500	BGP204 LED120/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV
31862100	BGP204 LED80/740 I DM D9 48/60A	Philips standard surge protection level kV

Order Code	Full Product Name	Prąd zasilacza
37224100	BGP204 LED100-4S/740 II DM50 D9 48/60A	640 mA



Order Code	Full Product Name	Prąd zasilacza
37225800	BGP204 LED120-4S/740 I DM50 D9 48/60A	445 mA
37226500	BGP204 LED120-4S/740 II DM50 D9 48/60A	445 mA
37227200	BGP204 LED139-4S/740 I DM50 D9 48/60A	520 mA
37228900	BGP204 LED139-4S/740 II DM50 D9 48/60A	520 mA
37229600	BGP204 LED149-4S/740 I DM50 D9 48/60A	570 mA
37230200	BGP204 LED149-4S/740 II DM50 D9 48/60A	570 mA
37231900	BGP204 LED60-4S/740 I DM50 D9 48/60A	320 mA
37232600	BGP204 LED60-4S/740 II DM50 D9 48/60A	320 mA
37233300	BGP204 LED70-4S/740 I DM50 D9 48/60A	385 mA
37234000	BGP204 LED70-4S/740 II DM50 D9 48/60A	385 mA
37235700	BGP204 LED80-4S/740 I DM50 D9 48/60A	445 mA
37236400	BGP204 LED80-4S/740 II DM50 D9 48/60A	445 mA
37237100	BGP204 LED90-4S/740 I DM50 D9 48/60A	506 mA
37238800	BGP204 LED90-4S/740 II DM50 D9 48/60A	506 mA
37254800	BGP203 LED32/740 I DM DDF2 48/60A	563 mA
37255500	BGP203 LED32/740 I DM D9 48/60A	563 mA
37256200	BGP203 LED32/740 II DM DDF2 48/60A	563 mA
37257900	BGP203 LED32/740 II DM D9 48/60A	563 mA
37258600	BGP203 LED36/740 I DM DDF2 48/60A	650 mA
37259300	BGP203 LED36/740 I DM D9 48/60A	650 mA
37260900	BGP203 LED36/740 II DM DDF2 48/60A	650 mA
37261600	BGP203 LED36/740 II DM D9 48/60A	650 mA
37262300	BGP203 LED52/740 I DM DDF2 48/60A	440 mA
37263000	BGP203 LED52/740 I DM D9 48/60A	440 mA
37264700	BGP203 LED52/740 II DM DDF2 48/60A	440 mA
37265400	BGP203 LED52/740 II DM D9 48/60A	440 mA
37266100	BGP203 LED68/740 I DM DDF2 48/60A	600 mA
37267800	BGP203 LED68/740 I DM D9 48/60A	600 mA
37268500	BGP203 LED68/740 II DM DDF2 48/60A	600 mA
37269200	BGP203 LED68/740 II DM D9 48/60A	600 mA
37270800	BGP203 LED72/740 I DM DDF2 48/60A	650 mA
37271500	BGP203 LED72/740 I DM D9 48/60A	650 mA
37272200	BGP203 LED72/740 II DM DDF2 48/60A	650 mA
37273900	BGP203 LED72/740 II DM D9 48/60A	650 mA
37278400	BGP203 LED117/740 I DM DDF2 48/60A	700 mA
37279100	BGP203 LED117/740 I DM D9 48/60A	700 mA
37280700	BGP203 LED117/740 II DM DDF2 48/60A	700 mA
37281400	BGP203 LED117/740 II DM D9 48/60A	700 mA
37283800	BGP204 LED125/740 I DM D9 48/60A	550 mA
37284500	BGP204 LED125/740 II DM DDF2 48/60A	550 mA
37285200	BGP204 LED125/740 II DM D9 48/60A	550 mA
37286900	BGP204 LED125/740 I DM D9 SRG10 48/60A	550 mA
37287600	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	550 mA
37288300	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 48/60A	625 mA
37289000	BGP204 LED140/740 I DM D9 48/60A	625 mA
37290600	BGP204 LED140/740 II DM DDF2 48/60A	625 mA
37291300	BGP204 LED140/740 II DM D9 48/60A	625 mA
37292000	BGP204 LED140/740 I DM D9 SRG10 48/60A	625 mA
37293700	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	625 mA
37294400	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 48/60A	563 mA
37295100	BGP204 LED160/740 I DM D9 48/60A	563 mA
37296800	BGP204 LED160/740 II DM DDF2 48/60A	563 mA

Order Code	Full Product Name	Prąd zasilacza
37297500	BGP204 LED160/740 II DM D9 48/60A	563 mA
37298200	BGP204 LED160/740 I DM D9 SRG10 48/60A	563 mA
37299900	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	563 mA
37300200	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 48/60A	600 mA
37301900	BGP204 LED170/740 I DM D9 48/60A	600 mA
37302600	BGP204 LED170/740 II DM DDF2 48/60A	600 mA
37303300	BGP204 LED170/740 II DM D9 48/60A	600 mA
37304000	BGP204 LED170/740 I DM D9 SRG10 48/60A	600 mA
37305700	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	600 mA
31865200	BGP203 LED12/740 I DM DDF2 48/60A	340 mA
31892800	BGP203 LED12/740 I DW D9 48/60A	340 mA
31901700	BGP203 LED12/740 I DW DDF2 48/60A	340 mA
31874400	BGP203 LED12/740 II DM D9 48/60A	340 mA
31883600	BGP203 LED12/740 II DM DDF2 48/60A	340 mA
31910900	BGP203 LED12/740 II DW D9 48/60A	340 mA
31919200	BGP203 LED12/740 II DW DDF2 48/60A	340 mA
31857700	BGP203 LED20/740 I DM D9 48/60A	590 mA
31866900	BGP203 LED20/740 I DM DDF2 48/60A	590 mA
31893500	BGP203 LED20/740 I DW D9 48/60A	590 mA
31902400	BGP203 LED20/740 I DW DDF2 48/60A	590 mA
31875100	BGP203 LED20/740 II DM D9 48/60A	590 mA
31884300	BGP203 LED20/740 II DM DDF2 48/60A	590 mA
31911600	BGP203 LED20/740 II DW D9 48/60A	590 mA
31920800	BGP203 LED20/740 II DW DDF2 48/60A	590 mA
31858400	BGP203 LED30/740 I DM D9 48/60A	440 mA
31867600	BGP203 LED30/740 I DM DDF2 48/60A	440 mA
31894200	BGP203 LED30/740 I DW D9 48/60A	440 mA
31903100	BGP203 LED30/740 I DW DDF2 48/60A	440 mA
31876800	BGP203 LED30/740 II DM D9 48/60A	440 mA
31885000	BGP203 LED30/740 II DM DDF2 48/60A	440 mA
31912300	BGP203 LED30/740 II DW D9 48/60A	440 mA
31921500	BGP203 LED30/740 II DW DDF2 48/60A	440 mA
31859100	BGP203 LED40/740 I DM D9 48/60A	590 mA
31868300	BGP203 LED40/740 I DM DDF2 48/60A	590 mA
31895900	BGP203 LED40/740 I DW D9 48/60A	590 mA
31904800	BGP203 LED40/740 I DW DDF2 48/60A	590 mA
31877500	BGP203 LED40/740 II DM D9 48/60A	590 mA
31886700	BGP203 LED40/740 II DM DDF2 48/60A	590 mA
31913000	BGP203 LED40/740 II DW D9 48/60A	590 mA
31922200	BGP203 LED40/740 II DW DDF2 48/60A	590 mA
31860700	BGP203 LED50/740 I DM D9 48/60A	500 mA
31869000	BGP203 LED50/740 I DM DDF2 48/60A	500 mA
31896600	BGP203 LED50/740 I DW D9 48/60A	500 mA
31905500	BGP203 LED50/740 I DW DDF2 48/60A	500 mA
31878200	BGP203 LED50/740 II DM D9 48/60A	500 mA
31887400	BGP203 LED50/740 II DM DDF2 48/60A	500 mA
31914700	BGP203 LED50/740 II DW D9 48/60A	500 mA
31923900	BGP203 LED50/740 II DW DDF2 48/60A	500 mA
31861400	BGP203 LED60/740 I DM D9 48/60A	600 mA
31870600	BGP203 LED60/740 I DM DDF2 48/60A	600 mA
31897300	BGP203 LED60/740 I DW D9 48/60A	600 mA
31906200	BGP203 LED60/740 I DW DDF2 48/60A	600 mA



Order Code	Full Product Name	Prąd zasilacza
31879900	BGP203 LED60/740 II DM D9 48/60A	600 mA
31888100	BGP203 LED60/740 II DM DDF2 48/60A	600 mA
31915400	BGP203 LED60/740 II DW D9 48/60A	600 mA
31924600	BGP203 LED60/740 II DW DDF2 48/60A	600 mA
31872000	BGP204 LED100/740 I DM DDF2 48/60A	680 mA
31899700	BGP204 LED100/740 I DW D9 48/60A	680 mA
31908600	BGP204 LED100/740 I DW DDF2 48/60A	680 mA
31881200	BGP204 LED100/740 II DM D9 48/60A	680 mA
31890400	BGP204 LED100/740 II DM DDF2 48/60A	680 mA
31917800	BGP204 LED100/740 II DW D9 48/60A	680 mA
31926000	BGP204 LED100/740 II DW DDF2 48/60A	680 mA
31873700	BGP204 LED120/740 I DM DDF2 48/60A	680 mA
31900000	BGP204 LED120/740 I DW D9 48/60A	680 mA
31909300	BGP204 LED120/740 I DW DDF2 48/60A	680 mA
1882900	BGP204 LED120/740 II DM D9 48/60A	680 mA
31891100	BGP204 LED120/740 II DM DDF2 48/60A	680 mA
31918500	BGP204 LED120/740 II DW D9 48/60A	680 mA
31927700	BGP204 LED120/740 II DW DDF2 48/60A	680 mA
31871300	BGP204 LED80/740 I DM DDF2 48/60A	640 mA
31898000	BGP204 LED80/740 I DW D9 48/60A	640 mA
31907900	BGP204 LED80/740 I DW DDF2 48/60A	640 mA

Order Code	Full Product Name	Prąd zasilacza
31880500	BGP204 LED80/740 II DM D9 48/60A	640 mA
31889800	BGP204 LED80/740 II DM DDF2 48/60A	640 mA
31916100	BGP204 LED80/740 II DW D9 48/60A	640 mA
31925300	BGP204 LED80/740 II DW DDF2 48/60A	640 mA
31856000	BGP203 LED12/740 I DM D9 48/60A	340 mA
34898700	BGP203 LED16-4S/740 I DM50 D9 48/60A	350 mA
34899400	BGP203 LED16-4S/740 II DM50 D9 48/60A	350 mA
34900700	BGP203 LED20-4S/740 I DM50 D9 48/60A	445 mA
34901400	BGP203 LED20-4S/740 II DM50 D9 48/60A	445 mA
34902100	BGP203 LED30-4S/740 I DM50 D9 48/60A	440 mA
34903800	BGP203 LED30-4S/740 II DM50 D9 48/60A	440 mA
34904500	BGP203 LED45-4S/740 I DM50 D9 48/60A	320 mA
34905200	BGP203 LED45-4S/740 II DM50 D9 48/60A	320 mA
34906900	BGP203 LED59-4S/740 I DM50 D9 48/60A	440 mA
34907600	BGP203 LED59-4S/740 II DM50 D9 48/60A	440 mA
34908300	BGP203 LED79-4S/740 I DM50 D9 48/60A	610 mA
34909000	BGP203 LED79-4S/740 II DM50 D9 48/60A	610 mA
37282100	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 48/60A	550 mA
31863800	BGP204 LED100/740 I DM D9 48/60A	680 mA
31864500	BGP204 LED120/740 I DM D9 48/60A	680 mA
31862100	BGP204 LED80/740 I DM D9 48/60A	640 mA

#### Informacje podstawowe

Order Code	Full Product Name	Kod		Typ optyki	Rodzina produktów
		rodziny	Liczba źródeł		
		światła	światła		
37223400	BGP204 LED100-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED100	2	rozsył światłości średni	BGP204
37224100	BGP204 LED100-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED100	2	rozsył światłości średni	BGP204
37225800	BGP204 LED120-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED120	2	rozsył światłości średni	BGP204
37226500	BGP204 LED120-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED120	2	rozsył światłości średni	BGP204
37227200	BGP204 LED139-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED139	2	rozsył światłości średni	BGP204
37228900	BGP204 LED139-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED139	2	rozsył światłości średni	BGP204
37229600	BGP204 LED149-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED149	2	rozsył światłości średni	BGP204
37230200	BGP204 LED149-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED149	2	rozsył światłości średni	BGP204
37231900	BGP204 LED60-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED60	2	rozsył światłości średni	BGP204
37232600	BGP204 LED60-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED60	2	rozsył światłości średni	BGP204
37233300	BGP204 LED70-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED70	2	rozsył światłości średni	BGP204
37234000	BGP204 LED70-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED70	2	rozsył światłości średni	BGP204

Order Code	Full Product Name	Kod		Typ optyki	Rodzina produktów
		rodziny	Liczba źródeł		
		światła	światła		
37235700	BGP204 LED80-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED80	2	rozsył światłości średni	BGP204
37236400	BGP204 LED80-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED80	2	rozsył światłości średni	BGP204
37237100	BGP204 LED90-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED90	2	rozsył światłości średni	BGP204
37238800	BGP204 LED90-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED90	2	rozsył światłości średni	BGP204
37254800	BGP203 LED32/740 I DM DDF2 48/60A	LED32	1	rozsył światłości średni	BGP203
37255500	BGP203 LED32/740 I DM D9 48/60A	LED32	1	rozsył światłości średni	BGP203
37256200	BGP203 LED32/740 II DM DDF2 48/60A	LED32	1	rozsył światłości średni	BGP203
37257900	BGP203 LED32/740 II DM D9 48/60A	LED32	1	rozsył światłości średni	BGP203
37258600	BGP203 LED36/740 I DM DDF2 48/60A	LED36	1	rozsył światłości średni	BGP203
37259300	BGP203 LED36/740 I DM D9 48/60A	LED36	1	rozsył światłości średni	BGP203
37260900	BGP203 LED36/740 II DM DDF2 48/60A	LED36	1	rozsył światłości średni	BGP203
37261600	BGP203 LED36/740 II DM D9 48/60A	LED36	1	rozsył światłości średni	BGP203



Order Code	Full Product Name	Kod rodziny źródła światła	Liczba źródeł światła	Typ optyki	Rodzina produktów
37262300	BGP203 LED52/740 I DM DDF2 48/60A	LED52	2	rozsył światłości średni	BGP203
37263000	BGP203 LED52/740 I DM D9 48/60A	LED52	2	rozsył światłości średni	BGP203
37264700	BGP203 LED52/740 II DM DDF2 48/60A	LED52	2	rozsył światłości średni	BGP203
37265400	BGP203 LED52/740 II DM D9 48/60A	LED52	2	rozsył światłości średni	BGP203
37266100	BGP203 LED68/740 I DM DDF2 48/60A	LED68	2	rozsył światłości średni	BGP203
37267800	BGP203 LED68/740 I DM D9 48/60A	LED68	2	rozsył światłości średni	BGP203
37268500	BGP203 LED68/740 II DM DDF2 48/60A	LED68	2	rozsył światłości średni	BGP203
37269200	BGP203 LED68/740 II DM D9 48/60A	LED68	2	rozsył światłości średni	BGP203
37270800	BGP203 LED72/740 I DM DDF2 48/60A	LED72	3	rozsył światłości średni	BGP203
37271500	BGP203 LED72/740 I DM D9 48/60A	LED72	3	rozsył światłości średni	BGP203
37272200	BGP203 LED72/740 II DM DDF2 48/60A	LED72	3	rozsył światłości średni	BGP203
37273900	BGP203 LED72/740 II DM D9 48/60A	LED72	3	rozsył światłości średni	BGP203
37278400	BGP203 LED117/740 I DM DDF2 48/60A	LED110	4	rozsył światłości średni	BGP203
37279100	BGP203 LED117/740 I DM D9 48/60A	LED110	4	rozsył światłości średni	BGP203
37280700	BGP203 LED117/740 II DM DDF2 48/60A	LED110	4	rozsył światłości średni	BGP203
37281400	BGP203 LED117/740 II DM D9 48/60A	LED110	4	rozsył światłości średni	BGP203
37283800	BGP204 LED125/740 I DM D9 48/60A	LED125	4	rozsył światłości średni	BGP204
37284500	BGP204 LED125/740 II DM DDF2 48/60A	LED125	4	rozsył światłości średni	BGP204
37285200	BGP204 LED125/740 II DM D9 48/60A	LED125	4	rozsył światłości średni	BGP204
37286900	BGP204 LED125/740 I DM D9 SRG10 48/60A	LED125	4	rozsył światłości średni	BGP204
37287600	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	LED125	4	rozsył światłości średni	BGP204
37288300	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 48/60A	LED140	4	rozsył światłości średni	BGP204
37289000	BGP204 LED140/740 I DM D9 48/60A	LED140	4	rozsył światłości średni	BGP204
37290600	BGP204 LED140/740 II DM DDF2 48/60A	LED140	4	rozsył światłości średni	BGP204

Order Code	Full Product Name	Kod rodziny źródła światła	Liczba źródeł światła	Typ optyki	Rodzina produktów
37291300	BGP204 LED140/740 II DM D9 48/60A	LED140	4	rozsył światłości średni	BGP204
37292000	BGP204 LED140/740 I DM D9 SRG10 48/60A	LED140	4	rozsył światłości średni	BGP204
37293700	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	LED140	4	rozsył światłości średni	BGP204
37294400	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 48/60A	LED160	5	rozsył światłości średni	BGP204
37295100	BGP204 LED160/740 I DM D9 48/60A	LED160	5	rozsył światłości średni	BGP204
37296800	BGP204 LED160/740 II DM DDF2 48/60A	LED160	5	rozsył światłości średni	BGP204
37297500	BGP204 LED160/740 II DM D9 48/60A	LED160	5	rozsył światłości średni	BGP204
37298200	BGP204 LED160/740 I DM D9 SRG10 48/60A	LED160	5	rozsył światłości średni	BGP204
37299900	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	LED160	5	rozsył światłości średni	BGP204
37300200	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 48/60A	LED170	5	rozsył światłości średni	BGP204
37301900	BGP204 LED170/740 I DM D9 48/60A	LED170	5	rozsył światłości średni	BGP204
37302600	BGP204 LED170/740 II DM DDF2 48/60A	LED170	5	rozsył światłości średni	BGP204
37303300	BGP204 LED170/740 II DM D9 48/60A	LED170	5	rozsył światłości średni	BGP204
37304000	BGP204 LED170/740 I DM D9 SRG10 48/60A	LED170	5	rozsył światłości średni	BGP204
37305700	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	LED170	5	rozsył światłości średni	BGP204
31865200	BGP203 LED12/740 I DM DDF2 48/60A	LED12	1	rozsył światłości średni	BGP203
31892800	BGP203 LED12/740 I DW D9 48/60A	LED12	1	rozsył światłości szeroki	BGP203
31901700	BGP203 LED12/740 I DW DDF2 48/60A	LED12	1	rozsył światłości szeroki	BGP203
31874400	BGP203 LED12/740 II DM D9 48/60A	LED12	1	rozsył światłości średni	BGP203
31883600	BGP203 LED12/740 II DM DDF2 48/60A	LED12	1	rozsył światłości średni	BGP203
31910900	BGP203 LED12/740 II DW D9 48/60A	LED12	1	rozsył światłości szeroki	BGP203
31919200	BGP203 LED12/740 II DW DDF2 48/60A	LED12	1	rozsył światłości szeroki	BGP203
31857700	BGP203 LED20/740 I DM D9 48/60A	LED20	1	rozsył światłości średni	BGP203
31866900	BGP203 LED20/740 I DM DDF2 48/60A	LED20	1	rozsył światłości średni	BGP203



Order Code	Full Product Name	Kod rodziny źródła światła	Liczba źródeł światła	Typ optyki	Rodzina produktów
31893500	BGP203 LED20/740 I DW D9 48/60A	LED20	1	rozsył światłości szeroki	BGP203
31902400	BGP203 LED20/740 I DW DDF2 48/60A	LED20	1	rozsył światłości szeroki	BGP203
31875100	BGP203 LED20/740 II DM D9 48/60A	LED20	1	rozsył światłości średni	BGP203
31884300	BGP203 LED20/740 II DM DDF2 48/60A	LED20	1	rozsył światłości średni	BGP203
31911600	BGP203 LED20/740 II DW D9 48/60A	LED20	1	rozsył światłości szeroki	BGP203
31920800	BGP203 LED20/740 II DW DDF2 48/60A	LED20	1	rozsył światłości szeroki	BGP203
31858400	BGP203 LED30/740 I DM D9 48/60A	LED30	2	rozsył światłości średni	BGP203
31867600	BGP203 LED30/740 I DM DDF2 48/60A	LED30	2	rozsył światłości średni	BGP203
31894200	BGP203 LED30/740 I DW D9 48/60A	LED30	2	rozsył światłości szeroki	BGP203
31903100	BGP203 LED30/740 I DW DDF2 48/60A	LED30	2	rozsył światłości szeroki	BGP203
31876800	BGP203 LED30/740 II DM D9 48/60A	LED30	2	rozsył światłości średni	BGP203
31885000	BGP203 LED30/740 II DM DDF2 48/60A	LED30	2	rozsył światłości średni	BGP203
31912300	BGP203 LED30/740 II DW D9 48/60A	LED30	2	rozsył światłości szeroki	BGP203
31921500	BGP203 LED30/740 II DW DDF2 48/60A	LED30	2	rozsył światłości szeroki	BGP203
31859100	BGP203 LED40/740 I DM D9 48/60A	LED40	2	rozsył światłości średni	BGP203
1868300	BGP203 LED40/740 I DM DDF2 48/60A	LED40	2	rozsył światłości średni	BGP203
31895900	BGP203 LED40/740 I DW D9 48/60A	LED40	2	rozsył światłości szeroki	BGP203
31904800	BGP203 LED40/740 I DW DDF2 48/60A	LED40	2	rozsył światłości szeroki	BGP203
31877500	BGP203 LED40/740 II DM D9 48/60A	LED40	2	rozsył światłości średni	BGP203
31886700	BGP203 LED40/740 II DM DDF2 48/60A	LED40	2	rozsył światłości średni	BGP203
31913000	BGP203 LED40/740 II DW D9 48/60A	LED40	2	rozsył światłości szeroki	BGP203
31922200	BGP203 LED40/740 II DW DDF2 48/60A	LED40	2	rozsył światłości szeroki	BGP203
31860700	BGP203 LED50/740 I DM D9 48/60A	LED50	3	rozsył światłości średni	BGP203
31869000	BGP203 LED50/740 I DM DDF2 48/60A	LED50	3	rozsył światłości średni	BGP203

Order Code	Full Product Name	Kod rodziny źródła światła	Liczba źródeł światła	Typ optyki	Rodzina produktów
31896600	BGP203 LED50/740 I DW D9 48/60A	LED50	3	rozsył światłości szeroki	BGP203
31905500	BGP203 LED50/740 I DW DDF2 48/60A	LED50	3	rozsył światłości szeroki	BGP203
31878200	BGP203 LED50/740 II DM D9 48/60A	LED50	3	rozsył światłości średni	BGP203
31887400	BGP203 LED50/740 II DM DDF2 48/60A	LED50	3	rozsył światłości średni	BGP203
31914700	BGP203 LED50/740 II DW D9 48/60A	LED50	3	rozsył światłości szeroki	BGP203
31923900	BGP203 LED50/740 II DW DDF2 48/60A	LED50	3	rozsył światłości szeroki	BGP203
31861400	BGP203 LED60/740 I DM D9 48/60A	LED60	3	rozsył światłości średni	BGP203
31870600	BGP203 LED60/740 I DM DDF2 48/60A	LED60	3	rozsył światłości średni	BGP203
31897300	BGP203 LED60/740 I DW D9 48/60A	LED60	3	rozsył światłości szeroki	BGP203
31906200	BGP203 LED60/740 I DW DDF2 48/60A	LED60	3	rozsył światłości szeroki	BGP203
31879900	BGP203 LED60/740 II DM D9 48/60A	LED60	3	rozsył światłości średni	BGP203
31888100	BGP203 LED60/740 II DM DDF2 48/60A	LED60	3	rozsył światłości średni	BGP203
31915400	BGP203 LED60/740 II DW D9 48/60A	LED60	3	rozsył światłości szeroki	BGP203
31924600	BGP203 LED60/740 II DW DDF2 48/60A	LED60	3	rozsył światłości szeroki	BGP203
31872000	BGP204 LED100/740 I DM DDF2 48/60A	LED100	5	rozsył światłości średni	BGP204
31899700	BGP204 LED100/740 I DW D9 48/60A	LED100	5	rozsył światłości szeroki	BGP204
31908600	BGP204 LED100/740 I DW DDF2 48/60A	LED100	5	rozsył światłości szeroki	BGP204
31881200	BGP204 LED100/740 II DM D9 48/60A	LED100	5	rozsył światłości średni	BGP204
31890400	BGP204 LED100/740 II DM DDF2 48/60A	LED100	5	rozsył światłości średni	BGP204
31917800	BGP204 LED100/740 II DW D9 48/60A	LED100	5	rozsył światłości szeroki	BGP204
31926000	BGP204 LED100/740 II DW DDF2 48/60A	LED100	5	rozsył światłości szeroki	BGP204
31873700	BGP204 LED120/740 I DM DDF2 48/60A	LED120	6	rozsył światłości średni	BGP204
31900000	BGP204 LED120/740 I DW D9 48/60A	LED120	6	rozsył światłości szeroki	BGP204
31909300	BGP204 LED120/740 I DW DDF2 48/60A	LED120	6	rozsył światłości szeroki	BGP204



Order Code	Full Product Name	Kod rodziny źródła światła	Liczba źródeł światła	Typ optyki	Rodzina produktów
31882900	BGP204 LED120/740 II DM D9 48/60A	LED120	6	rozsył światłości średni	BGP204
31891100	BGP204 LED120/740 II DM DDF2 48/60A	LED120	6	rozsył światłości średni	BGP204
31918500	BGP204 LED120/740 II DW D9 48/60A	LED120	6	rozsył światłości szeroki	BGP204
31927700	BGP204 LED120/740 II DW DDF2 48/60A	LED120	6	rozsył światłości szeroki	BGP204
31871300	BGP204 LED80/740 I DM DDF2 48/60A	LED80	4	rozsył światłości średni	BGP204
31898000	BGP204 LED80/740 I DW D9 48/60A	LED80	4	rozsył światłości szeroki	BGP204
31907900	BGP204 LED80/740 I DW DDF2 48/60A	LED80	4	rozsył światłości szeroki	BGP204
31880500	BGP204 LED80/740 II DM D9 48/60A	LED80	4	rozsył światłości średni	BGP204
31889800	BGP204 LED80/740 II DM DDF2 48/60A	LED80	4	rozsył światłości średni	BGP204
31916100	BGP204 LED80/740 II DW D9 48/60A	LED80	4	rozsył światłości szeroki	BGP204
31925300	BGP204 LED80/740 II DW DDF2 48/60A	LED80	4	rozsył światłości szeroki	BGP204
31856000	BGP203 LED12/740 I DM D9 48/60A	LED12	1	rozsył światłości średni	BGP203
34898700	BGP203 LED16-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED16	1	rozsył światłości średni	BGP203
34899400	BGP203 LED16-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED16	1	rozsył światłości średni	BGP203

Order Code	Full Product Name	Kod rodziny źródła światła	Liczba źródeł światła	Typ optyki	Rodzina produktów
34900700	BGP203 LED20-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED20	1	rozsył światłości średni	BGP203
34901400	BGP203 LED20-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED20	1	rozsył światłości średni	BGP203
34902100	BGP203 LED30-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED30	2	rozsył światłości średni	BGP203
34903800	BGP203 LED30-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED30	2	rozsył światłości średni	BGP203
34904500	BGP203 LED45-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED45	2	rozsył światłości średni	BGP203
34905200	BGP203 LED45-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED45	2	rozsył światłości średni	BGP203
34906900	BGP203 LED59-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED59	2	rozsył światłości średni	BGP203
34907600	BGP203 LED59-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED59	2	rozsył światłości średni	BGP203
34908300	BGP203 LED79-4S/740 I DM50 D9 48/60A	LED79	2	rozsył światłości średni	BGP203
34909000	BGP203 LED79-4S/740 II DM50 D9 48/60A	LED79	2	rozsył światłości średni	BGP203
37282100	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 48/60A	LED125	4	rozsył światłości średni	BGP204
31863800	BGP204 LED100/740 I DM D9 48/60A	LED100	5	rozsył światłości średni	BGP204
31864500	BGP204 LED120/740 I DM D9 48/60A	LED120	6	rozsył światłości średni	BGP204
31862100	BGP204 LED80/740 I DM D9 48/60A	LED80	4	rozsył światłości średni	BGP204

## Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Order Code	Full Product Name	Początkowy strumień świetlny
37223400	BGP204 LED100-4S/740 I DM50 D9 48/60A	8600 lm
37224100	BGP204 LED100-4S/740 II DM50 D9 48/60A	8600 lm
37225800	BGP204 LED120-4S/740 I DM50 D9 48/60A	10320 lm
37226500	BGP204 LED120-4S/740 II DM50 D9 48/60A	10320 lm
37227200	BGP204 LED139-4S/740 I DM50 D9 48/60A	12040 lm
37228900	BGP204 LED139-4S/740 II DM50 D9 48/60A	12040 lm
37229600	BGP204 LED149-4S/740 I DM50 D9 48/60A	12750 lm
37230200	BGP204 LED149-4S/740 II DM50 D9 48/60A	12750 lm
37231900	BGP204 LED60-4S/740 I DM50 D9 48/60A	5220 lm
37232600	BGP204 LED60-4S/740 II DM50 D9 48/60A	5220 lm
37233300	BGP204 LED70-4S/740 I DM50 D9 48/60A	6020 lm
37234000	BGP204 LED70-4S/740 II DM50 D9 48/60A	6020 lm
37235700	BGP204 LED80-4S/740 I DM50 D9 48/60A	6880 lm
37236400	BGP204 LED80-4S/740 II DM50 D9 48/60A	6880 lm
37237100	BGP204 LED90-4S/740 I DM50 D9 48/60A	7740 lm
37238800	BGP204 LED90-4S/740 II DM50 D9 48/60A	7740 lm
37254800	BGP203 LED32/740 I DM DDF2 48/60A	2752 lm

Order Code	Full Product Name	Początkowy strumień świetlny
37255500	BGP203 LED32/740 I DM D9 48/60A	2752 lm
37256200	BGP203 LED32/740 II DM DDF2 48/60A	2752 lm
37257900	BGP203 LED32/740 II DM D9 48/60A	2752 lm
37258600	BGP203 LED36/740 I DM DDF2 48/60A	3096 lm
37259300	BGP203 LED36/740 I DM D9 48/60A	3096 lm
37260900	BGP203 LED36/740 II DM DDF2 48/60A	3096 lm
37261600	BGP203 LED36/740 II DM D9 48/60A	3096 lm
37262300	BGP203 LED52/740 I DM DDF2 48/60A	4472 lm
37263000	BGP203 LED52/740 I DM D9 48/60A	4472 lm
37264700	BGP203 LED52/740 II DM DDF2 48/60A	4472 lm
37265400	BGP203 LED52/740 II DM D9 48/60A	4472 lm
37266100	BGP203 LED68/740 I DM DDF2 48/60A	5848 lm
37267800	BGP203 LED68/740 I DM D9 48/60A	5848 lm
37268500	BGP203 LED68/740 II DM DDF2 48/60A	5848 lm
37269200	BGP203 LED68/740 II DM D9 48/60A	5848 lm
37270800	BGP203 LED72/740 I DM DDF2 48/60A	6192 lm
37271500	BGP203 LED72/740 I DM D9 48/60A	6192 lm



Order Code	Full Product Name	Początkowy strumień świetlny
37272200	BGP203 LED72/740 II DM DDF2 48/60A	6192 lm
37273900	BGP203 LED72/740 II DM D9 48/60A	6192 lm
37278400	BGP203 LED117/740 I DM DDF2 48/60A	10062 lm
37279100	BGP203 LED117/740 I DM D9 48/60A	10062 lm
37280700	BGP203 LED117/740 II DM DDF2 48/60A	10062 lm
37281400	BGP203 LED117/740 II DM D9 48/60A	10062 lm
37283800	BGP204 LED125/740 I DM D9 48/60A	10750 lm
37284500	BGP204 LED125/740 II DM DDF2 48/60A	10750 lm
37285200	BGP204 LED125/740 II DM D9 48/60A	10750 lm
37286900	BGP204 LED125/740 I DM D9 SRG10 48/60A	10750 lm
37287600	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	10750 lm
37288300	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 48/60A	12040 lm
37289000	BGP204 LED140/740 I DM D9 48/60A	12040 lm
37290600	BGP204 LED140/740 II DM DDF2 48/60A	12040 lm
37291300	BGP204 LED140/740 II DM D9 48/60A	12040 lm
37292000	BGP204 LED140/740 I DM D9 SRG10 48/60A	12040 lm
37293700	BGP204 LED140/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	12040 lm
37294400	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 48/60A	13760 lm
37295100	BGP204 LED160/740 I DM D9 48/60A	13760 lm
37296800	BGP204 LED160/740 II DM DDF2 48/60A	13760 lm
37297500	BGP204 LED160/740 II DM D9 48/60A	13760 lm
37298200	BGP204 LED160/740 I DM D9 SRG10 48/60A	13760 lm
37299900	BGP204 LED160/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	13760 lm
37300200	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 48/60A	14620 lm
37301900	BGP204 LED170/740 I DM D9 48/60A	14620 lm
37302600	BGP204 LED170/740 II DM DDF2 48/60A	14620 lm
37303300	BGP204 LED170/740 II DM D9 48/60A	14620 lm
37304000	BGP204 LED170/740 I DM D9 SRG10 48/60A	14620 lm
37305700	BGP204 LED170/740 I DM DDF2 SRG10 48/60A	14620 lm
31865200	BGP203 LED12/740 I DM DDF2 48/60A	1032 lm
31892800	BGP203 LED12/740 I DW D9 48/60A	1008 lm
31901700	BGP203 LED12/740 I DW DDF2 48/60A	1008 lm
31874400	BGP203 LED12/740 II DM D9 48/60A	1032 lm
31883600	BGP203 LED12/740 II DM DDF2 48/60A	1032 lm
31910900	BGP203 LED12/740 II DW D9 48/60A	1008 lm
31919200	BGP203 LED12/740 II DW DDF2 48/60A	1008 lm
31857700	BGP203 LED20/740 I DM D9 48/60A	1785 lm
31866900	BGP203 LED20/740 I DM DDF2 48/60A	1785 lm
31893500	BGP203 LED20/740 I DW D9 48/60A	1743 lm
31902400	BGP203 LED20/740 I DW DDF2 48/60A	1743 lm
31875100	BGP203 LED20/740 II DM D9 48/60A	1785 lm
31884300	BGP203 LED20/740 II DM DDF2 48/60A	1785 lm
31911600	BGP203 LED20/740 II DW D9 48/60A	1743 lm
31920800	BGP203 LED20/740 II DW DDF2 48/60A	1743 lm
31858400	BGP203 LED30/740 I DM D9 48/60A	2635 lm
31867600	BGP203 LED30/740 I DM DDF2 48/60A	2635 lm
31894200	BGP203 LED30/740 I DW D9 48/60A	2573 lm
31903100	BGP203 LED30/740 I DW DDF2 48/60A	2573 lm
31876800	BGP203 LED30/740 II DM D9 48/60A	2635 lm
31885000	BGP203 LED30/740 II DM DDF2 48/60A	2635 lm
31912300	BGP203 LED30/740 II DW D9 48/60A	2573 lm
31921500	BGP203 LED30/740 II DW DDF2 48/60A	2573 lm

Order Code	Full Product Name	Początkowy strumień świetlny
31859100	BGP203 LED40/740 I DM D9 48/60A	3485 lm
31868300	BGP203 LED40/740 I DM DDF2 48/60A	3485 lm
31895900	BGP203 LED40/740 I DW D9 48/60A	3444 lm
31904800	BGP203 LED40/740 I DW DDF2 48/60A	3444 lm
31877500	BGP203 LED40/740 II DM D9 48/60A	3485 lm
31886700	BGP203 LED40/740 II DM DDF2 48/60A	3485 lm
31913000	BGP203 LED40/740 II DW D9 48/60A	3444 lm
31922200	BGP203 LED40/740 II DW DDF2 48/60A	3444 lm
31860700	BGP203 LED50/740 I DM D9 48/60A	4250 lm
31869000	BGP203 LED50/740 I DM DDF2 48/60A	4250 lm
31896600	BGP203 LED50/740 I DW D9 48/60A	4150 lm
31905500	BGP203 LED50/740 I DW DDF2 48/60A	4150 lm
31878200	BGP203 LED50/740 II DM D9 48/60A	4250 lm
31887400	BGP203 LED50/740 II DM DDF2 48/60A	4250 lm
31914700	BGP203 LED50/740 II DW D9 48/60A	4150 lm
31923900	BGP203 LED50/740 II DW DDF2 48/60A	4150 lm
31861400	BGP203 LED60/740 I DM D9 48/60A	5160 lm
31870600	BGP203 LED60/740 I DM DDF2 48/60A	5160 lm
31897300	BGP203 LED60/740 I DW D9 48/60A	5040 lm
31906200	BGP203 LED60/740 I DW DDF2 48/60A	5040 lm
31879900	BGP203 LED60/740 II DM D9 48/60A	5160 lm
31888100	BGP203 LED60/740 II DM DDF2 48/60A	5160 lm
31915400	BGP203 LED60/740 II DW D9 48/60A	5040 lm
31924600	BGP203 LED60/740 II DW DDF2 48/60A	5040 lm
31872000	BGP204 LED100/740 I DM DDF2 48/60A	9350 lm
31899700	BGP204 LED100/740 I DW D9 48/60A	9130 lm
31908600	BGP204 LED100/740 I DW DDF2 48/60A	9130 lm
31881200	BGP204 LED100/740 II DM D9 48/60A	9350 lm
31890400	BGP204 LED100/740 II DM DDF2 48/60A	9350 lm
31917800	BGP204 LED100/740 II DW D9 48/60A	9130 lm
31926000	BGP204 LED100/740 II DW DDF2 48/60A	9130 lm
31873700	BGP204 LED120/740 I DM DDF2 48/60A	11050 lm
31900000	BGP204 LED120/740 I DW D9 48/60A	10790 lm
31909300	BGP204 LED120/740 I DW DDF2 48/60A	10790 lm
31882900	BGP204 LED120/740 II DM D9 48/60A	11050 lm
31891100	BGP204 LED120/740 II DM DDF2 48/60A	11050 lm
31918500	BGP204 LED120/740 II DW D9 48/60A	10790 lm
31927700	BGP204 LED120/740 II DW DDF2 48/60A	10790 lm
31871300	BGP204 LED80/740 I DM DDF2 48/60A	7221 lm
31898000	BGP204 LED80/740 I DW D9 48/60A	7134 lm
31907900	BGP204 LED80/740 I DW DDF2 48/60A	7134 lm
31880500	BGP204 LED80/740 II DM D9 48/60A	7221 lm
31889800	BGP204 LED80/740 II DM DDF2 48/60A	7221 lm
31916100	BGP204 LED80/740 II DW D9 48/60A	7134 lm
31925300	BGP204 LED80/740 II DW DDF2 48/60A	7134 lm
31856000	BGP203 LED12/740 I DM D9 48/60A	1032 lm
34898700	BGP203 LED16-4S/740 I DM50 D9 48/60A	1376 lm
34899400	BGP203 LED16-4S/740 II DM50 D9 48/60A	1376 lm
34900700	BGP203 LED20-4S/740 I DM50 D9 48/60A	1720 lm
34901400	BGP203 LED20-4S/740 II DM50 D9 48/60A	1720 lm
34902100	BGP203 LED30-4S/740 I DM50 D9 48/60A	2580 lm
34903800	BGP203 LED30-4S/740 II DM50 D9 48/60A	2580 lm

Order Code	Full Product Name	Początkowy strumień świetlny
34904500	BGP203 LED45-4S/740 I DM50 D9 48/60A	3825 lm
34905200	BGP203 LED45-4S/740 II DM50 D9 48/60A	3825 lm
34906900	BGP203 LED59-4S/740 I DM50 D9 48/60A	5100 lm
34907600	BGP203 LED59-4S/740 II DM50 D9 48/60A	5100 lm
34908300	BGP203 LED79-4S/740 I DM50 D9 48/60A	6800 lm

Order Code	Full Product Name	Początkowy strumień świetlny
34909000	BGP203 LED79-4S/740 II DM50 D9 48/60A	6800 lm
37282100	BGP204 LED125/740 I DM DDF2 48/60A	10750 lm
31863800	BGP204 LED100/740 I DM D9 48/60A	9350 lm
31864500	BGP204 LED120/740 I DM D9 48/60A	11050 lm
31862100	BGP204 LED80/740 I DM D9 48/60A	7221 lm

