

ŚWIETŁÓWKA LED

PR18-G13-120-XX



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc	18,5W
Napięcie zasilania	230V AC 50Hz
Trzonek	G13
Typ świetlówki	T8
Typ diody	2835
Kąt świecenia	300°
CR	>80
Czas startu do 60% jasności	pomijalny
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	0,7
Ilość cykli włącz/wyłącz	15 000
Materiał obudowy	szkło
Wymiar (L/ø)	1200 x 26 mm
Trwałość	25 000h
Temp. przechowywania i pracy	od -10°C do +30°C
Współczynnik przemieszczenia (DF)	>0,7

Barwa	3000K (WW)	4000K (NW)	6500K (W)
Jasność	2170lm	2170lm	2120lm
Skuteczność	117lm/W	117lm/W	115lm/W
EAN	5901885261652	5901885261669	5901885261676

OPIS

Świetlówki LED jako wysoce energooszczędny następca świetlówek fluorescencyjnych. Doskonale sprawdzi się w magazynie, sklepie, czy pomieszczeniach ogólnego użytku. Zastępuje tradycyjną świetlówkę i znacznie ogranicza pobór prądu. Zarówno wygląd, materiał i trzonek są idealnie odwzorowane co sprawia że świetlówka led pasuje do każdej tradycyjnej oprawy.

SPOSÓB MONTAŻU

Ważne!! Przed przystąpieniem do instalacji należy upewnić się, że oprawa została odłączona od zasilania!!

Instalacja do opraw z balastem elektronicznym (EVG) i magnetycznym (VVG):

- Usunąć balast elektroniczny (lub magnetyczny i starter).
- Zasilanie 230V podłączyć do oprawki świetlówki.
- Pamiętać o zachowaniu poprawności połączeń do pinów z oznaczeniem L i N.

Świetlówka posiada zasilanie jednostronne.

Zasilanie należy podłączyć do pinów z oznaczeniem L i N

GWARANCJA

Gwarancja 24 miesiące.



ZASADY UTYLIZACJI

Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi. Użytkownik zobowiązany jest, zepsute lub niepotrzebne urządzenia elektryczne i elektroniczne odnieść do specjalnego punktu, wyrzucić do specjalnego kontenera lub ewentualnie odnieść do sprzedawcy.



ŚWIETLÓWKA LED

PR18-G13-120-XX

WYMIAR

