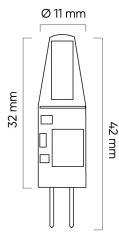


Kod produktu: 248986 EAN: 5901583248986

**LED line® G4 COB 1,5W 6000K 120lm
12V AC/DC (NOWY KSZTAŁT)****Opis produktu**

Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.

**3-year
warranty**

Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.

**80 lm
W**

Wydajność świetlna

voltage
10-18 AC/DC

Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania

COB

Typ diody

PF
0,5

Współczynnik mocy PF

**30000 h
L70B50**

Żywotność

360 °

Kąt świecenia

1

Ilość diod

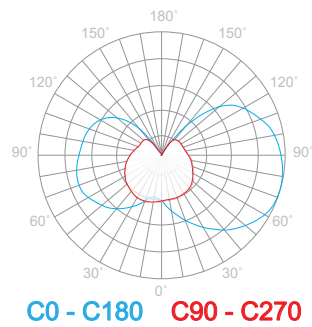
**ON
OFF**
50000

Ilość cykli włącz/wyłącz

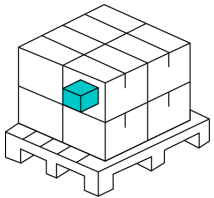
Nazwa parametru	Wartość
Trzonek	G4
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	6000 K
Moc	1,5 W
Wydajność świetlna	80 lm/W
Całkowity strumień świetlny	120 lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Efekt stroboskopowy SVM	0.4
Okres trwałości L70B50	30000 h
Wymiary (dł. x szer.) lub (śr. x wys.)	41,5mm x 11mm
Brak efektu migotania	NIE
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	10-18 AC/DC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96

Nazwa parametru	Wartość
Kąt świecenia	360 °
Typ diody	COB
Ilość diod	1
Trwałość	30000 h
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Opakowanie zbiorcze	1000 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Wysokość	41,5 mm
Masa produktu z opakowaniem	5 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	5
EPREL ID	632189
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.07.2019
Wskaźnik migotania PstLM	1
Klasa Energetyczna 874/2012	A++
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	NMLS
Współrzędne chromatyczności x i y (EPREL)	0.322 0.332
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	34
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	120 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	1 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	120 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	360 °
Kod produktu	248986
Klasyfikacja GPC	10000552 - Żarówki/ świetlówki/ diody świetlne
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gsl	szt

Luminous [cd/klm]

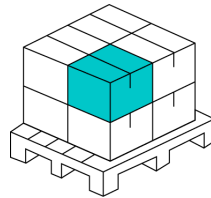


Opakowanie jednostkowe



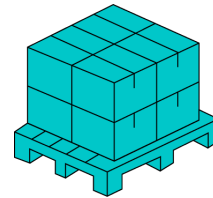
Szerokość [mm]	20
Wysokość [mm]	62
Długość [mm]	20

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	500
Szerokość [mm]	185
Wysokość [mm]	220
Długość [mm]	450
Waga [kg]	3,3
Objętość [m ³]	0,01998
Rodzaj op. zb.	Karton

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	54000
Ilość zbiorcza	54
Waga [kg]	216
Waga [kg]	216
Wysokość palety [mm]	1584
Ilość w 1 warstwie	9
Ilość warstw	6