

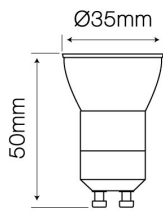
Kod produktu: 248108 EAN: 5901583248108

***LED line® GU11 3W 2700K 255lm 170-250V 38°**



Opis produktu

Układ optyczny produktu odpowiada za wąski kąt świecenia. Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta. Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.



Konstrukcja produktu zapewnia skuteczne oddawanie wytworzonego ciepła na zewnątrz.



Zastosowany układ FLICKER FREE™ gwarantuje brak szkodliwego efektu migotania światła i bezpieczeństwo dla wzroku użytkowników.



Układ optyczny produktu odpowiada za wąski kąt świecenia.



Wydajność świetlna



Żywotność



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Średnica lampy



Kąt świecenia



Materiał (obudowa)



Typ diody



Współczynnik mocy PF

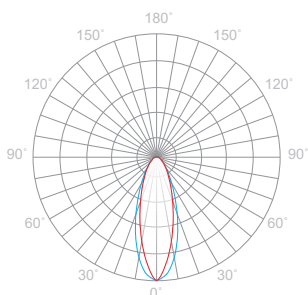


Ilość cykli włącz/wyłącz

Nazwa parametru	Wartość
Trzonek	GU11
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	2700 K
Moc	3 W
Wydajność świetlna	85 lm/W
Całkowity strumień świetlny	255 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
Brak efektu migotania	TAK
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	170-250 AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96

Nazwa parametru	Wartość
Średnica lampy	35 mm
Kąt świecenia	38 °
Materiał (obudowa)	Ceramika
Typ diody	SMD2835
Trwałość	30000 h
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Opakowanie zbiorcze	200 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Wysokość	46 mm
Masa produktu z opakowaniem	42 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	8,4
EPREL ID	632091
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.01.2021
Wskaźnik migotania PstLM	1
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Współczynnik przesuwu fazowego Df	0.5
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Wąski stożek 90°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	DLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Współrzędne chromatyczności x i y (EPREL)	0.46 0.411
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Światłość szczytowa (EPREL)	406 cd
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	4
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	255 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	3 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	215 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	38 °
Kod produktu	248108
Klasyfikacja GPC	10000552 - Żarówki/ świetlówki/ diody świetlne
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gól	szt

Luminous [cd/klm]



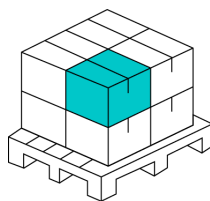
C0 - C180 **C90 - C270**

Opakowanie jednostkowe



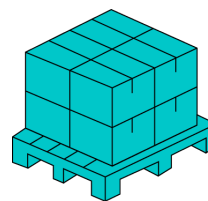
Szerokość [mm] **35**
Wysokość [mm] **53**
Długość [mm] **35**
Waga [kg] **0,25**

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach **100**
Szerokość [mm] **205**
Wysokość [mm] **120**
Długość [mm] **420**
Waga [kg] **3,25**
Objętość [m³] **0,01134**

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach **9900**
Ilość zbiorcza **99**
Waga [kg] **346,5**
Waga [kg] **346,5**
Wysokość palety [mm] **1629**
Ilość w 1 warstwie **9**
Ilość warstw **11**