

LED line PRIME

Symbol: 248153-II

EAN: 5905378201989

Żarówka LED MR11 6500K 3W 330lm 10-14V AC/DC 38° GU5,3 Ceramika PRIME



Żarówka LED MR11 3W 6500K od marki LED line PRIME to innowacyjne rozwiązanie oświetleniowe, które wyróżnia się wysoką efektywnością i energooszczędnością. Emituje chłodne białe światło o temperaturze barwowej 6500 K, co zapewnia jasne i wyraźne oświetlenie. Z nominalnym strumieniem świetlnym wynoszącym 330 lumenów oraz mocą zaledwie 3 W, cechuje się wydajnością na poziomie 110 lm/W.



Dane techniczne

Parametr	Wartość
Klasa Energetyczna 2019/2015	F
Gwarancja	5
Moc	• 3 W
Napięcie	• 10-14 V AC/DC
Temperatura barwy światła	• 6500 K
Barwa światła	Biała
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Klasa szczelności	IP20
Wydajność świetlna	110
Całkowity strumień świetlny	330 lm
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Okres trwałości L70B50	30 000 h
Współczynnik trwałości	0.9
Kroki MacAdama	≤6

Parametr	Wartość
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Typ lampy	MR11
Kąt świecenia	38°
Typ diody	SMD2835
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Temperatura pracy	-5+40
Do zastosowań	Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość	35
Średnica oprawy	35 mm
Kolor	Biały
Materiał (obudowa)	Ceramika

LED line PRIME

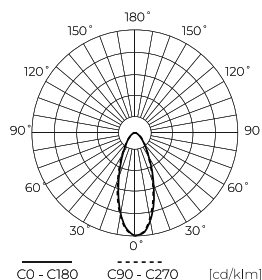
Symbol: 248153-II

EAN: 5905378201989

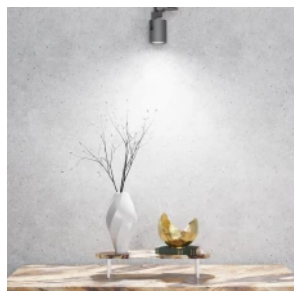
Żarówka LED MR11 6500K 3W 330lm 10-14V AC/DC 38° GU5,3 Ceramika PRIME

Rysunek techniczny

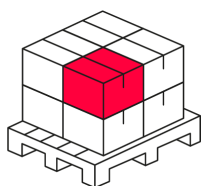
Rozsył światła



Dodatkowe zdjęcia produktowe



Dane logistyczne



Opakowanie jednostkowe

Ilość	1
Szerokość	47 mm
Wysokość	125 mm
Długość	47 mm
Waga	0,03 kg

Opakowanie zbiorcze

Ilość	100
Szerokość	205 mm
Wysokość	115 mm
Długość	420 mm
Objętość	0,009 m ³
Waga	3,5 kg

Europaleta

Wysokość palety	1840 mm
Ilość w warstwie	600
Ilość warstw	16
Ilość opakowań zbiorczych europaleta	9600
Waga	480 kg

LED line PRIME

Symbol: 248153-II

EAN: 5905378201989

Żarówka LED MR11 6500K 3W 330lm 10-14V AC/DC 38° GU5,3 Ceramika PRIME

Przykładowa realizacja

