

LED line PRIME

Symbol: 201569

EAN: 5905378201569

**Żarówka LED GU10 6500K 10W 1250lm
230V 120° DIM Ceramika PRIME**



Żarówka LED GU10 10W 6500K marki LED line PRIME to wydajne źródło światła o doskonałych parametrach. Emituje zimne, białe światło o temperaturze barwowej 6500 K oraz strumieniu świetlnym wynoszącym 1250 lumenów, co zapewnia jasne oświetlenie. Dzięki kątowi świecenia wynoszącemu 120°, równomiernie rozprawdza światło w pomieszczeniach.



Dane techniczne

Parametr	Wartość
Klasa Energetyczna 2019/2015	E
Gwarancja	5
Moc	• 10 W
Napięcie	• 170-250 V AC
Temperatura barwy światła	• 6500 K
Barwa światła	Biała
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Klasa szczelności	IP20
Wydajność świetlna	125
Całkowity strumień świetlny	1250 lm
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Okres trwałości L70B50	30 000 h
Współczynnik trwałości	0.9
Funkcja ściemniania	Triac

Parametr	Wartość
Kroki MacAdama	≤6
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Typ lampy	GU10
Kąt świecenia	120 °
Typ diody	SMD2835
Kompatybilny typ ściemniacza	TRIAC
Współczynnik mocy PF	0,7
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Do zastosowań	Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość	55
Średnica oprawy	50 mm
Kolor	Biały
Materiał (obudowa)	Ceramika

LED line PRIME

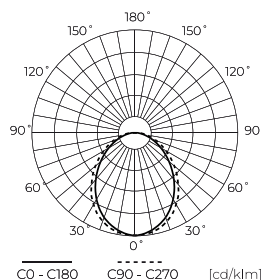
Symbol: 201569

EAN: 5905378201569

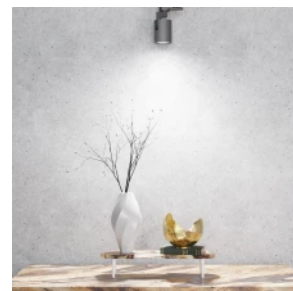
**Żarówka LED GU10 6500K 10W 1250lm
230V 120° DIM Ceramika PRIME**

Rysunek techniczny

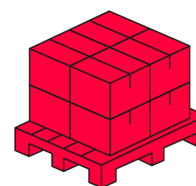
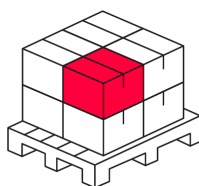
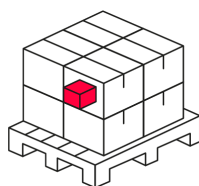
Rozsył światła



Dodatkowe zdjęcia produktowe



Dane logistyczne



Opakowanie jednostkowe

Ilość	1
Szerokość	50 mm
Wysokość	63 mm
Długość	50 mm
Waga	0,06 kg

Opakowanie zbiorcze

Ilość	100
Szerokość	280 mm
Wysokość	155 mm
Długość	575 mm
Objętość	0,024 m ³
Waga	7 kg

Europaleta

Wysokość palety	1860 mm
Ilość w warstwie	400
Ilość warstw	12
Ilość opakowań zbiorczych europaleta	4800
Waga	336 kg

LED line PRIME

Symbol: 201569

EAN: 5905378201569

**Żarówka LED GU10 6500K 10W 1250lm
230V 120° DIM Ceramika PRIME**

Przykładowa realizacja

