

LED line PRIME

Symbol: 470263-II

EAN: 5905378201880

**Żarówka LED E27 4000K 13W 1820lm
230V 280° A65 DIM Ceramika PRIME**



Żarówka LED E27 13W 4000K 1820lm od marki LED line PRIME to efektywne źródło światła o neutralnej barwie, idealne do różnorodnych zastosowań. Oferuje imponujący strumień świetlny na poziomie 1820 lumenów, przy wydajności wynoszącej 140 lm/W. Zastosowana technologia zapewnia brak migotania oraz wysoki współczynnik odwzorowania barw $Ra \geq 80$, co wpływa na naturalność percepcji kolorów.



Dane techniczne

Parametr	Wartość
Klasa Energetyczna 2019/2015	D
Gwarancja	5
Moc	• 13 W
Napięcie	• 170-250 V AC
Temperatura barwy światła	• 4000 K
Barwa światła	Biała
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Klasa szczelności	IP20
Wydajność świetlna	140
Całkowity strumień świetlny	1820 lm
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Okres trwałości L70B50	30 000 h
Współczynnik trwałości	0.9
Funkcja ściemniania	Triac
Kroki MacAdama	≤6

Parametr	Wartość
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Typ lampy	A65
Kąt świecenia	280 °
Typ diody	SMD2835
Kompatybilny typ ściemniacza	TRIAC
Współczynnik mocy PF	>0,7
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Temperatura pracy	-20÷40
Do zastosowań	Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość	115
Średnica oprawy	65 mm
Kolor	Biały
Materiał (obudowa)	Ceramika
Materiał (klosz)	szkło

LED line PRIME

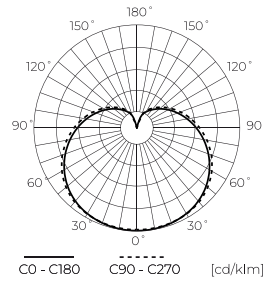
Symbol: 470263-II

EAN: 5905378201880

**Żarówka LED E27 4000K 13W 1820lm
230V 280° A65 DIM Ceramika PRIME**

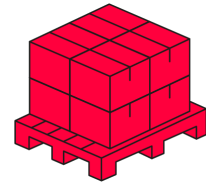
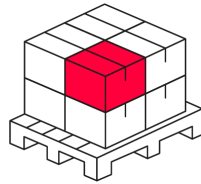
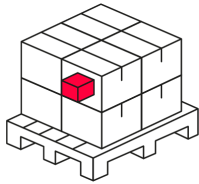
Rysunek techniczny

Rozsył światła



Dodatkowe zdjęcia produktowe

Dane logistyczne



Opakowanie jednostkowe

Ilość	1
Szerokość	68 mm
Wysokość	142 mm
Długość	68 mm
Waga	0,07 kg

Opakowanie zbiorcze

Ilość	100
Szerokość	360 mm
Wysokość	305 mm
Długość	705 mm
Objętość	0,077 m ³
Waga	7,35 kg

Europaleta

Wysokość palety	1830 mm
Ilość w warstwie	300
Ilość warstw	6
Ilość opakowań zbiorczych europaleta	1800
Waga	132,3 kg

LED line PRIME

Symbol: 470263-II

EAN: 5905378201880

**Żarówka LED E27 4000K 13W 1820lm
230V 280° A65 DIM Ceramika PRIME**

Przykładowa realizacja