

LED line LITE

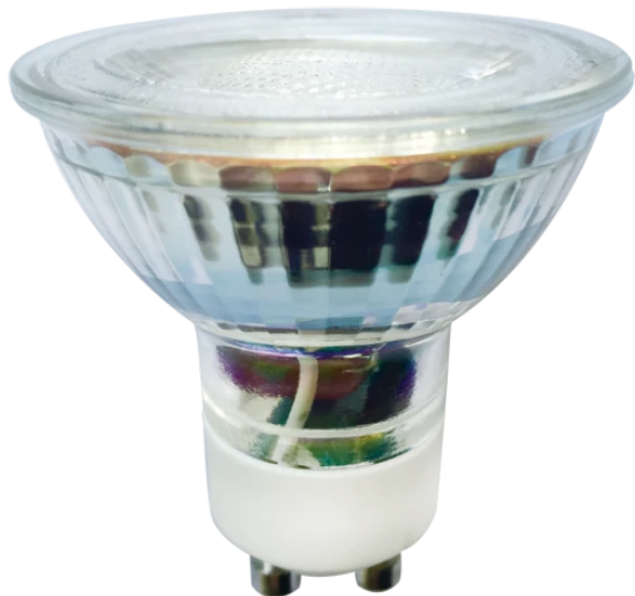
Symbol: 248313

EAN: 5901583248313

**Żarówka LED GU10 4000K 5W 410lm
230V 50° Szkło LITE**



Żarówka LED line LITE GU10 5W o temperaturze barwy 4000K i strumieniu świetlnym 410 lumenów to zaawansowane źródło światła, które wyróżnia się wysoką wydajnością na poziomie 82 lm/W. Charakteryzuje ją kąt świecenia wynoszący 50°, co zapewnia efektywne rozproszenie światła. Żarówka pracuje w napięciu zasilania od 220 do 260 V AC, a jej żywotność dochodzi do 30 000 godzin. Przy zastosowanych diodach SMD2835 nie występuje efekt migotania, co chroni wzrok użytkowników.



Dane techniczne

Parametr	Wartość
Klasa Energetyczna 2019/2015	G
Gwarancja	3
Moc	• 5 W
Napięcie	• 220-260 V AC
Temperatura barwy światła	• 4000 K
Barwa światła	Biała
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Wydajność świetlna	82
Całkowity strumień świetlny	410 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
Kąt świecenia	50°
Typ diody	SMD2835
Współczynnik mocy PF	0,4
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Temperatura pracy	-20÷40
Do zastosowań	Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość	53
Średnica oprawy	50 mm
Materiał (obudowa)	Szkło
Materiał (klosz)	szkło

LED line LITE

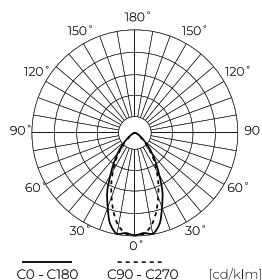
Symbol: 248313

EAN: 5901583248313

**Żarówka LED GU10 4000K 5W 410lm
230V 50° Szkło LITE**

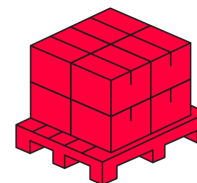
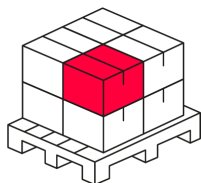
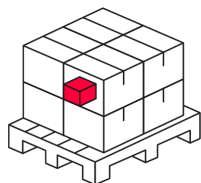
Rysunek techniczny

Rozsył światła



Dodatkowe zdjęcia produktowe

Dane logistyczne



Opakowanie jednostkowe

Ilość	10
Szerokość	50 mm
Wysokość	50 mm
Długość	60 mm
Waga	0,07 kg

Opakowanie zbiorcze

Ilość	100
Szerokość	290 mm
Wysokość	170 mm
Długość	595 mm
Objętość	0,029 m ³
Waga	6,5 kg
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta

Ilość opakowań jednostkowych europaleta	4500
Wysokość palety	1870 mm
Ilość w warstwie	400
Ilość warstw	11
Ilość opakowań zbiorczych europaleta	4400
Waga	286 kg

LED line LITE

Symbol: 248313

EAN: 5901583248313

**Żarówka LED GU10 4000K 5W 410lm
230V 50° Szkło LITE**

Przykładowa realizacja