

LED line® G9 12W 3000K 1160lm 220-240V

Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



270 °



SMD2835



Konstrukcja produktu zapewnia skuteczne oddawanie wytworzonego ciepła na zewnątrz.



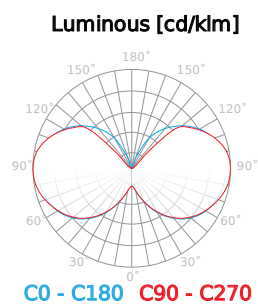
220-240 VAC



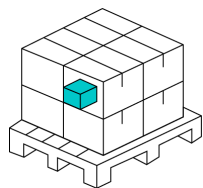
30 000 h

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	90 lm/W
Moc	12 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	F
Całkowity strumień świetlny	1160 lm
Temperatura barwy światła	3000 K
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3
Współczynnik trwałości	0,9
Okres trwałości L70B50	30 000 h
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %

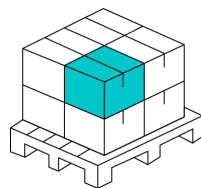
Parametr	Wartość
Średnica lampy	19
Kąt świecenia	270 °
Materiał (obudowa)	Ceramika
Typ diody	SMD2835
Trwałość	30000
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Opakowanie zbiorcze	250 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Wysokość	75 mm
Masa produktu z opakowaniem	38 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	9,5
Klasa Energetyczna 874/2012	A+



Opakowanie jednostkowe



Opakowanie zbiorcze



ilość w opakowaniu zbiorczym
ilość szt/ taśmy w metrach

500 szt.
250

Europaleta

