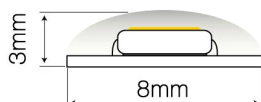


Kod: 241147 EAN: 5901583241147

LED line® Taśma 300 SMD 24V 11000K 4,8W IP65

Taśma LED line to nowoczesne i uniwersalne liniowe źródło światła, wykorzystywane przy oświetleniu wnętrz, mebli, kasetonów, napisów świetlnych, przestrzeni publicznych.



Technologia Yellow Free oznacza, że obudowa produktu wykonana została z wysokiej jakości materiałów, które nie żółkną z upływem czasu, a produkt zachowuje estetyczny wygląd przez lata.



Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



24 VDC



SMD3528



60 SMD



Zakres temperatury barwowej produktu mieści się w 3 krokach MacAdama, co gwarantuje zachowanie jednolitej barwy emitowanego światła.



Produkt ma podwyższony stopień ochrony IP, co przekłada się na szerszą skalę zastosowania oraz wyższe bezpieczeństwo użytkowania.



120 °



-20÷45 °C



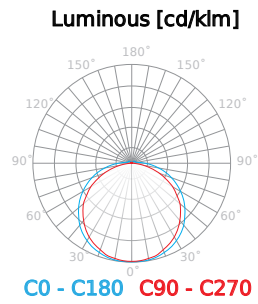
50 000 h



Produkt nie współpracuje ze ściemniaczami.

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	83 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Temperatura barwy światła	11000 K
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3
Funkcja ściemniania	PWM
Współczynnik trwałości	0.9
Minimalna ilość zakupu	5
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Moc (metr)	4,8 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	400 lm
Prąd (metr)	0,2 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	24 VDC
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Ilość metrów na rolce	5
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Kąt świecenia	120 °
Typ diody	SMD3528

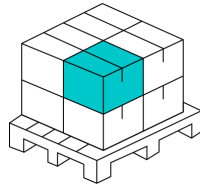
Parametr	Wartość
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM
Laminat (kolor)	Biały
Laminat (grubość)	2
Ilość diod (metr)	60 SMD
Sekcja cięcia	10
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE
Trwałość	100000
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-20÷45 °C
Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń	TAK
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	III
Opakowanie zbiorcze	75 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Szerokość	8 mm
Wysokość	3 mm
Masa produktu z opakowaniem	192 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	14,4
Klasa Energetyczna 874/2012	A+



Opakowanie jednostkowe



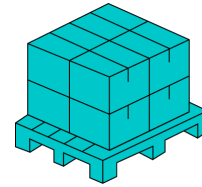
Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach
Uwagi

100
CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach
Ilość zbiorcza europaleta
Waga europalety
Wysokość palety
Ilość w 1 warstwie
Ilość warstw

2400
60
300 kg
1800 cm
6
10