

*LED line® Taśma 300 SMD 12V 2700K 7,2W SIDE VIEW



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



To model taśmy LED, w którym światło emitowane jest pod kątem 90 stopni w stosunku do powierzchni taśmy, co pozwala na szeroką gamę zastosowań w branży reklamowej.



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



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

Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



12 DC



120



-20 ÷ 45



SMD3014



50 000 h



60



76



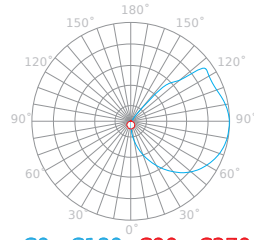
Produkt nie współpracuje ze ściemniaczami.

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	76 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Temperatura barwy światła	2700 K
Kroki MacAdama	≤3
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Minimalna ilość zakupu	5
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Moc (metr)	7,2 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	550 lm
Prąd (metr)	0,6 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	12 DC
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Ilość metrów na rolce	5
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Kąt świecenia	120 °
Typ diody	SMD3014
Nieściemnialna	TAK

Parametr	Wartość
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤3
Temperatura pracy	-20 ÷ 45 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	III
Opakowanie zbiorcze	75 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Szerokość	8 mm
Wysokość	2,5 mm
Masa produktu z opakowaniem	93 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	6,98
EPREL ID	632 037
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.07.2017
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Forma Produktu (EPREL)	Dotyczy 50cm taśmy
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS

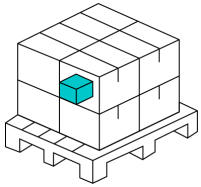
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM	Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Laminat (kolor)	Biały	Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	NMLS
Laminat (grubość)	2	Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Ilość diod (metr)	60 SMD	Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Sekcja cięcia	5	Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	3
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE	Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	275 lm
Trwałość	100000	Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	3 W
		Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} (EPREL)	275 lm
		Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °

Luminous [cd/klm]

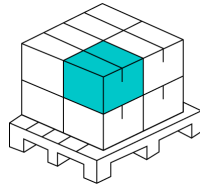


C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



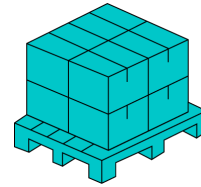
Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach
Uwagi

100
CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach
Ilość zbiorcza
Ilość w 1 warstwie
Ilość warstw

960
24
8
3