

Kod produktu: 241819 EAN: 5901583241819

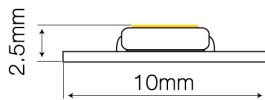
LED line® Taśma 300 SMD3528 24V MULTIWHITE 9,6W



Opis produktu

Taśma LED przeznaczona do zastosowań specjalistycznych. Odpowiada na potrzeby wymagających użytkowników.

Taśma LED line® MULTIWHITE w konstrukcji wykorzystuje 2-chipową diodę, dzięki której możliwy jest dowolny wybór temperatury barwowej w zakresie 3000-6500K. Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta. Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.



Taśma LED line® MULTIWHITE w konstrukcji wykorzystuje 2-chipową diodę, dzięki której możliwy jest dowolny wybór temperatury barwowej w zakresie 3000-6500K.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



Szpulka o określonej długości taśmy LED.



Kąt świecenia



Typ diody



Produkt współpracuje ze ściemniaczami



Sekcja cięcia



Żywotność



Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym



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



Klasa Energetyczna



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Klasa szczelności IP



Ilość diod (metr)



Laminat (grubość)



Typ taśmy klejącej



Ilość cykli włącz/wyłącz

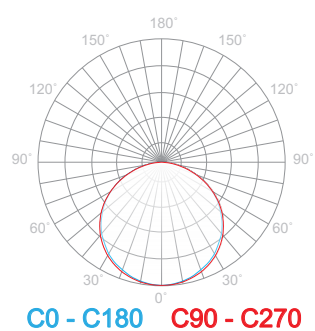


Temperatura pracy

Nazwa parametru	Wartość
Temperatura barwy światła	3000-6500 K
Barwa światła	Biała
Całkowity strumień świetlny (metr)	800 lm
Moc (metr)	9,6 W
Wydajność świetlna	83 lm/W
Prąd (metr)	0,4 A
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Ilość metrów na rolce	5 m
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Masa produktu z opakowaniem	125 g
Opakowanie zbiorcze	75 szt.
Waga opakowania zbiorczego (kg)	9,38
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	24 DC
Kąt świecenia	120 °
Klasa szczelności IP	20
Typ diody	SMD3528
Ilość diod (metr)	60 SMD
Nieściemialna	TAK
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM
Laminat (kolor)	Biały
Laminat (grubość)	2
Sekcja cięcia	10 cm
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE
Trwałość	100000 h
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Wysokość	2,5 mm
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	III
Temperatura pracy	-20/+45 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Kroki MacAdama	≤3
Gwarancja (lata)	5
Szerokość	10 mm
EPREL ID	631994
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	2016-02-01
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	400 lm
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	4 W
Okres trwałości L70B50	50000 h
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	400 lm
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	NMLS
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie

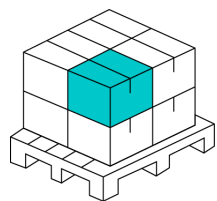
Nazwa parametru	Wartość
Współrzędne chromalyczności x i y (EPREL)	0.35310.357
Funkcja ściemniania	Tak
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	20
Współczynnik trwałości	0.9
Forma Produktu (EPREL)	Dotyczy 50cm taśmy
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Minimalna ilość zakupu	5
Kroki MacAdama	≤3
Kod produktu	241819

Luminous [cd/klm]



C0 - C180 C90 - C270

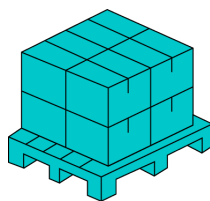
Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach

100

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach

2400

Ilość zbiorcza

60

Waga [kg]

300

Waga [kg]

300

Wysokość palety [mm]

1800

Ilość w 1 warstwie

6

Ilość warstw

10