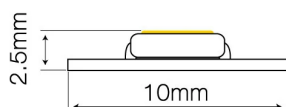


LED line® Taśma 300 SMD 12V 3000-6500K 9,6W MULTIWHITE



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



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

Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



120



SMD3528



60



Produkt nie współpracuje ze ściemniaczami.



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



12 DC



-20 ÷ 45



50 000 h



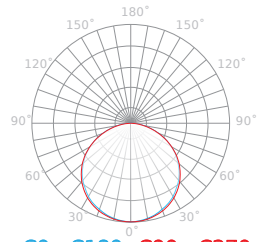
83

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	83 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Temperatura barwy światła	3000-6500 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)	9,6 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	800 lm
Prąd (metr)	0,8 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 °

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	10 mm
Wysokość	2,5 mm
Masa produktu z opakowaniem	125 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	9,38
EPREL ID	631 993
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.02.2017
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

Typ diody	SMD3528	Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Nieściemnienna	TAK	Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM	Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	NMLS
Laminat (kolor)	Biały	Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Laminat (grubość)	2	Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Ilość diod (metr)	60 SMD	Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	20
Sekcja cięcia	5	Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	400 lm
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE	Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	4 W
Trwałość	100000	Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	400 lm
		Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °

Luminous [cd/klm]

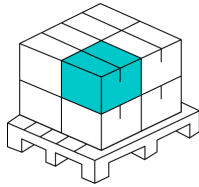


C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach
Uwagi

100
CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach
Ilość zbiorcza
Waga [kg]
Wysokość palety [mm]
Ilość w 1 warstwie
Ilość warstw

2400
60
300
1800
6
10