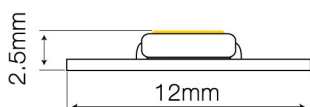


LED line® Taśma 300 SMD 12V 2700K RGBW 19,2W



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



Poza standardową paletą kolorów dostępną z tradycyjnej taśmy LED RGB w konstrukcji diody został dodany dodatkowy chip W, który pozwala dodatkowo uzyskać naturalne białe światło.

Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



120



SMD5050



60



Produkt nie współpracuje ze ściemniaczami.



12 DC



-20 ÷ 45



50 000 h



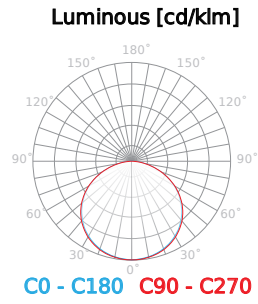
83

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	83 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Temperatura barwy światła	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)	19,2 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	400 lm
Prąd (metr)	1,6 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	12 DC
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Ilość metrów na rolce	5
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96

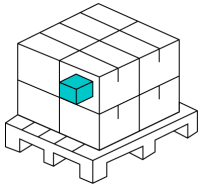
Parametr	Wartość
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤3
Temperatura pracy	-20 ÷ 45 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	III
Opakowanie zbiorcze	75 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Szerokość	12 mm
Wysokość	2,5 mm
Masa produktu z opakowaniem	180 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	13,5
EPREL ID	631 998
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.10.2019
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?	Nie

Kąt świecenia	120 °
Typ diody	SMD5050
Nieściemnienna	TAK
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM
Laminat (kolor)	Biały
Laminat (grubość)	3
Ilość diod (metr)	60 SMD
Sekcja cięcia	5
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE
Trwałość	100000

(EPREL)	
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	NMLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Tak
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	5
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	200 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	2 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	200 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °



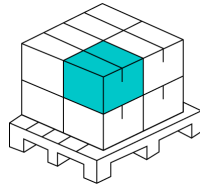
Opakowanie jednostkowe



Uwagi
Ilość w opakowaniu

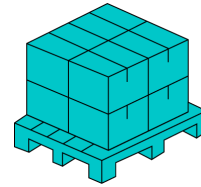
FOIL BAG
1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	100
Szerokość [mm]	340
Wysokość [mm]	280
Długość [mm]	440
Waga [kg]	0,18
Objętość [m3]	0,042
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	2400
Ilość zbiorcza	60
Waga [kg]	300
Wysokość palety [mm]	1800
Ilość w 1 warstwie	6
Ilość warstw	10