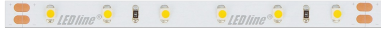


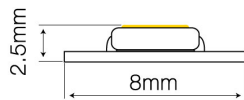
Kod produktu: 241765 EAN: 5901583241765

LED line® Taśma 300 SMD3528 24V 4000K 4,8W 30M



Opis produktu

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. Szpulka o określonej długości taśmy LED.: 30m



*.IES
↓

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



3-step
MacAdam

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



30
← →

Szpulka o określonej długości taśmy LED.



120°

Kąt świecenia



SMD3528

Typ diody



PWM

Produkt współpracuje ze ściemniaczami



10 cm

Sekcja cięcia



100000 h
L70B50

Żywotność



III

Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym



5-year
warranty

Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



A+
G

Klasa Energetyczna



voltage
24 DC

Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



IP 20

Klasa szczelności IP



60
|
1 m

Ilość diod (metr)



PCB
2.0

Laminat (grubość)



3M
3M 300 LSE

Typ taśmy klejącej



ON
OFF
50000

Ilość cykli włącz/wyłącz



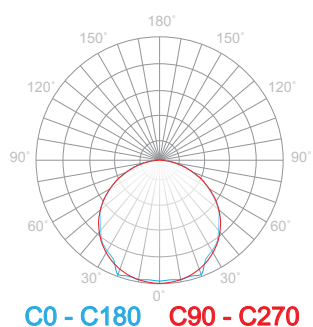
MAX
-20/+45

Temperatura pracy

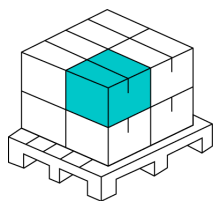
Nazwa parametru	Wartość
Temperatura barwy światła	4000 K
Barwa światła	Biała
Całkowity strumień świetlny (metr)	400 lm
Moc (metr)	4,8 W
Wydajność świetlna	83 lm/W
Prąd (metr)	0,2 A
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Ilość metrów na rolce	30 m
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Masa produktu z opakowaniem	580 g
Opakowanie zbiorcze	15 szt.
Waga opakowania zbiorczego (kg)	8,7
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	8 mm
Forma Produktu (EPREL)	Dotyczy 50cm taśmy
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
EPREL ID	632028
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	2016-04-01
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	200 lm
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	2 W
Okres trwałości L70B50	50000 h
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	NMLS
Współrzędne chromaticzności x i y (EPREL)	0.38 0.377
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie

Nazwa parametru	Wartość
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	200 lm
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	18
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Minimalna ilość zakupu	30
Kroki MacAdama	≤3
Kod produktu	241765

Luminous [cd/klm]

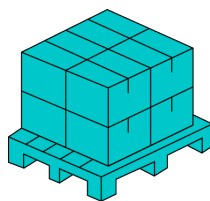


Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	1
Szerokość [mm]	340
Wysokość [mm]	280
Długość [mm]	440
Waga [kg]	0,57
Objętość [m3]	0,042

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	600
Ilość zbiorcza	30
Waga [kg]	303
Waga [kg]	303
Wysokość palety [mm]	1800
Ilość w 1 warstwie	5
Ilość warstw	6