

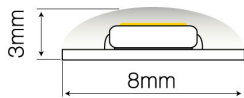


Kod produktu: 241147 EAN: 5901583241147

LED line® Taśma 300 SMD3528 24V 11000K IP65 4,8W

Opis produktu

Technologia Yellow Free oznacza, że obudowa produktu wykonana została z wysokiej jakości materiałów, które nie żółkną z upływem czasu, a produkt zachowuje estetyczny wygląd przez lata. Produkt ma podwyższony stopień ochrony IP, co przekłada się na szerszą skalę zastosowania oraz wyższe bezpieczeństwo użytkowania. 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 trzyletnia gwarancja producenta. Deklarowany zakres temperatury barwowej dotyczy pojedynczej diody LED bez dodatkowej powłoki (dotyczy taśm IP65)



Technologia Yellow Free oznacza, że obudowa produktu wykonana została z wysokiej jakości materiałów, które nie żółkną z upływem czasu, a produkt zachowuje estetyczny wygląd przez lata.



Produkt ma podwyższony stopień ochrony IP, co przekłada się na szerszą skalę zastosowania oraz wyższe bezpieczeństwo użytkowania.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



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



Klasa Energetyczna



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



Szpulka o określonej długości taśmy LED.



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Kąt świecenia



Typ diody



Ilość diod (metr)



Produkt współpracuje ze ściemniaczami



Laminat (grubość)



Sekcja cięcia



Typ taśmy klejącej



Żywotność



Ilość cykli włącz/wyłącz



Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym

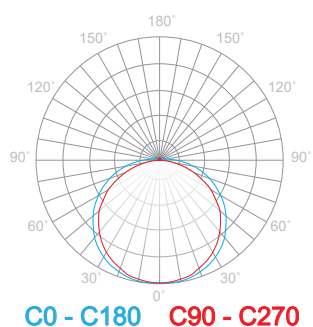


Temperatura pracy

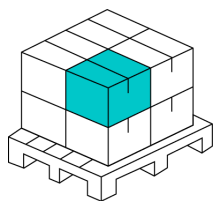
Nazwa parametru	Wartość
Temperatura barwy światła	11000 K
Barwa światła	Biała
Całkowity strumień świetlny (metr)	400 lm
Moc (metr)	4,8 W
Wydajność świetlna	83 lm/W
Prąd (metr)	0,2 A
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Ilość metrów na rolce	5 m
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Masa produktu z opakowaniem	192 g
Opakowanie zbiorcze	75 szt.
Waga opakowania zbiorczego (kg)	14,4
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	24 DC
Kąt świecenia	120 °
Typ diody	SMD3528
Ilość diod (metr)	60 SMD
Nieściemnienna	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	3 mm
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	III
Temperatura pracy	-20/+45 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3
Szerokość	8 mm
Stopień ochrony taśmy IP góra	65
Stopień ochrony taśmy IP dół	20
Forma Produktu (EPREL)	Dotyczy 50cm taśmy
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
EPREL ID	631983
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	2016-09-01
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 rozsytu 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 chromatyczności x i y (EPREL)	0.27610.282

Nazwa parametru	Wartość
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	200 lm
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	31
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Minimalna ilość zakupu	5
Kroki MacAdama	≤6
Kod produktu	241147

Luminous [cd/klm]



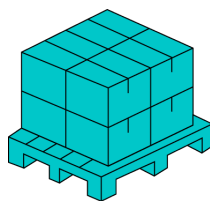
Opakowanie zbiorcze



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