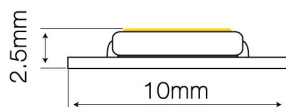


*LED line® Taśma 300 SMD 12V 4000K 18W CRI>95



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



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



Wysoki współczynnik oddawania barw zapewnia wierne odwzorowanie kolorów oświetlanych obiektów.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



120



SMD5730



60



Produkt nie współpracuje ze ściemniaczami.



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



12 DC



-20 ÷ 45



50 000 h



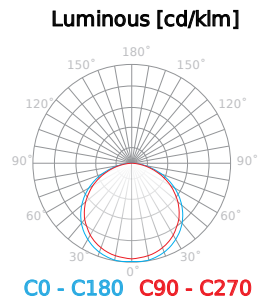
90

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	90 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤3
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	3
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Minimalna ilość zakupu	5
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Moc (metr)	18 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	1620 lm
Prąd (metr)	1,5 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	12 DC
Współczynnik odwzorowania barw CRI	95

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	147 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	11,03
EPREL ID	632 005
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.01.2020
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Forma Produktu (EPREL)	Dotyczy 50cm taśmy

Ilość metrów na rolce	5
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Kąt świecenia	120 °
Typ diody	SMD5730
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

Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
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)	Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	97
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	810 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	9 W
Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} (EPREL)	810 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °



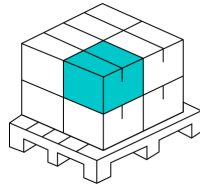
Opakowanie jednostkowe



Uwagi
Ilość w opakowaniu

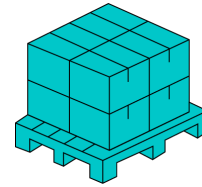
FOIL BAG
1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach 100
Szerokość [mm] 340
Wysokość [mm] 280
Długość [mm] 440
Waga [kg] 0,14
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