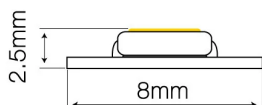


*LED line® Taśma 150 SMD 12V 6500K 2,4W



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.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



120 °



SMD3528



30 SMD



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 °C



50 000 h

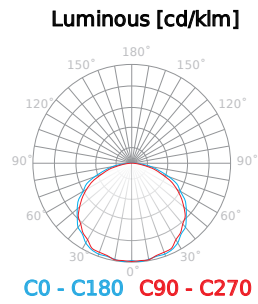


83 lm/W

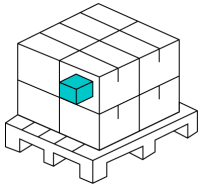
Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	83 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Temperatura barwy światła	6500 K
Kroki MacAdama	≤3
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Minimalna ilość zakupu	5
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Moc (metr)	2,4 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	200 lm
Prąd (metr)	0,2 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	8 mm
Wysokość	2,5 mm
Masa produktu z opakowaniem	103 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	7,73
EPREL ID	631963
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.04.2016
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)	30 SMD	Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	13
Sekcja cięcia	10	Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	100 lm
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE	Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	1 W
Trwałość	100000	Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	100 lm
		Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °



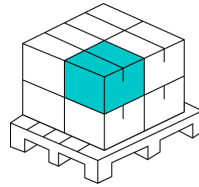
Opakowanie jednostkowe



Uwagi
Ilość w opakowaniu

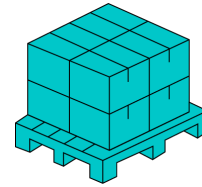
FOIL BAG
1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach 100
Szerokość [mm] 340
Wysokość [mm] 280
Długość [mm] 440
Waga [kg] 0,1
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