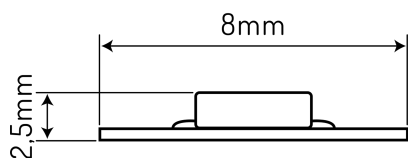


LED line® Taśma 600 SMD 12V 6500K 9,6W



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



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



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



120



SMD 2835



120



600



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



12V



-20 ÷ 45



30 000 h



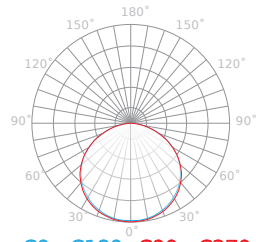
100

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	100 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2021	F
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	30 000 h
Długość przewodu	200 mm
Moc (metr)	9,6 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	960 lm
Prąd (metr)	0,8 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	12V
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80

Parametr	Wartość
Ilość diod (metr)	120 SMD
Sekcja cięcia	2,5
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE
Kroki MacAdama	≤3
Temperatura pracy	-20 ÷ 45 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Długość	5000 mm
Wysokość	2,5 mm
EPREL ID	866 147
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	30.09.2021
Klasa Energetyczna 874/2012	F
Forma Produktu (EPREL)	Dotyczy 50cm taśmy
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS

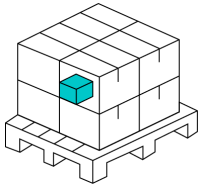
Ilość metrów na rolce	5	Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96	Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	NMLS
Kąt świecenia	120 °	Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Typ diody	SMD 2835	Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Ilość diod	600	Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	20
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM	Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	480 lm
Laminat (kolor)	Biały	Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	4 W
Laminat (grubość)	2	Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} (EPREL)	480 lm
		Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °

Luminous [cd/klm]

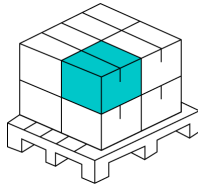


C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



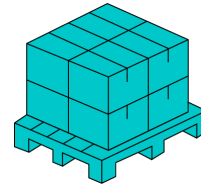
Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach
Uwagi

100
CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach
Ilość zbiorcza
Waga [kg]
Wysokość palety [mm]
Ilość w 1 warstwie
Ilość warstw

2400
60
300
1800
6
10