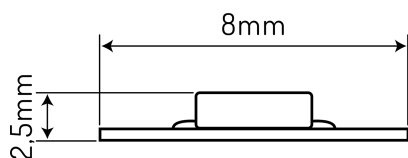


LED line® Taśma 600 SMD 12V 4000K 9,6W 30m



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.



12 VDC



28*35



600



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



120 °



-25÷45 °C



30 000 h

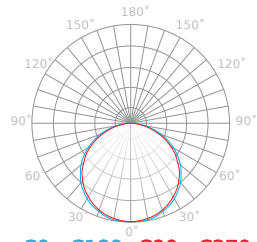


120 SMD

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	100 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	F
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤3
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	PWM
Współczynnik trwałości	0.9
Minimalna ilość zakupu	30
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	12 VDC
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Ilość metrów na rolce	30

Parametr	Wartość
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Kąt świecenia	120 °
Typ diody	28*35
Ilość diod	600
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM
Laminat (kolor)	Biały
Laminat (grubość)	2
Ilość diod (metr)	120 SMD
Sekcja cięcia	2,5
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE
Kroki MacAdama	≤3
Temperatura pracy	-25÷45 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	III
Długość	30000 mm
Szerokość	8 mm
Wysokość	2,5 mm

Luminous [cd/klm]

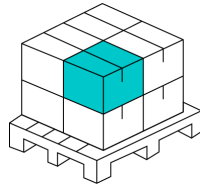


C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach
Uwagi

1
PLASTIC BAG

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach
Ilość zbiorcza europaleta
Waga europaleta
Wysokość palety
Ilość w 1 warstwie
Ilość warstw

600
30
303 kg
1800 cm
5
6