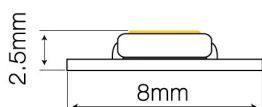


*LED line® Taśma 600 SMD 12V żółta 9,6W



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.



120 °



-20÷45 °C



50 000 h



Produkt nie współpracuje ze ściemniaczami.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



12 VDC



SMD3528

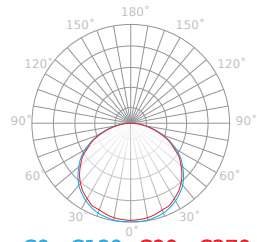


120 SMD

Parametr	Wartość
Barwa światła	Żółta
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	PWM
Minimalna ilość zakupu	5
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Moc (metr)	9,6 W
Prąd (metr)	0,8 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	12 VDC
Ilość metrów na rolce	5
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	>0,7 %
Kąt świecenia	120 °
Typ diody	SMD3528
Nieściemnialna	TAK
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM
Laminat (kolor)	Biały

Parametr	Wartość
Laminat (grubość)	2
Ilość diod (metr)	120 SMD
Sekcja cięcia	2,5
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE
Trwałość	100000
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	117 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	8,78

Luminous [cd/klm]

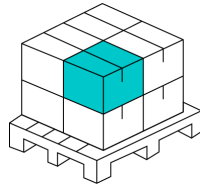


C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach
Uwagi

100
CARTON BOX

Europaleta



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

960
24
984 cm
8
3