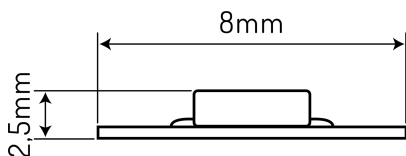


LED line® Taśma 600 SMD 24V 4000K 9,6W 30m



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.



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.



24



120



-20 ÷ 45



SMD 2835



30 000 h



120



100



600

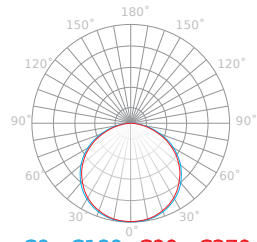
Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	100 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2021	F
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤3
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Minimalna ilość zakupu	30
Okres trwałości L70B50	30 000 h
Moc (metr)	9,6 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	960 lm
Prąd (metr)	0,4 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	24
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Ilość metrów na rolce	30

Parametr	Wartość
Ilość diod (metr)	120 SMD
Sekcja cięcia	5
Typ taśmy klejącej	3M 300 LSE
Kroki MacAdama	≤3
Temperatura pracy	-20 ÷ 45 °C
Długość	30000 mm
Szerokość	8 mm
Wysokość	2,5 mm
EPREL ID	866 311
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	12.11.2021
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
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem	NMLS

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Kąt świecenia	120 °
Typ diody	SMD 2835
Ilość diod	600
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM
Laminat (kolor)	Biały
Laminat (grubość)	2

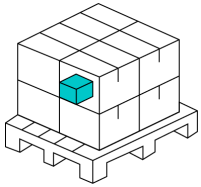
sieciowym (EPREL)	
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	11
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	480 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	4 W
Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} (EPREL)	480 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °

Luminous [cd/klm]

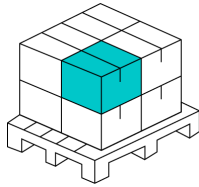


C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



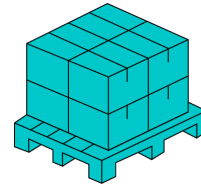
Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach
Uwagi

1
CARTON BOX

Europaleta



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

600
30
303
1800
5
6