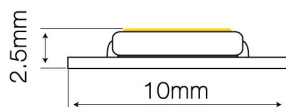


## \*LED line® Taśma 300 SMD 12V 11000K 18W SAMSUNG



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.



Prezentowana taśma LED cechuje się niskim spadkami napięcia, co pozwala na podłączenie do jednego punktu większej długości taśmy bez efektu zanikania światła.



120 °



-20÷45 °C



50 000 h



Produkt nie współpracuje ze ściemniaczami.



Produkt skonstruowany został z wykorzystaniem wysokiej jakości diod LED marki SAMSUNG.



Zastosowane komponenty gwarantują podwyższoną żywotność tego produktu.



Na produkt udzielana jest pięcioletnia gwarancja producenta.



12 VDC



SMD5630

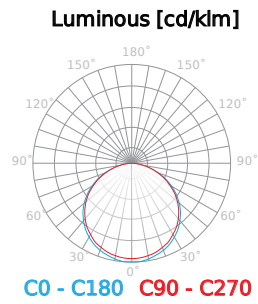


60 SMD  
1m

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	100 lm/W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	F
Temperatura barwy światła	11000 K
Kroki MacAdama	≤3
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	PWM
Współczynnik trwałości	0.9
Minimalna ilość zakupu	5
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Moc (metr)	18 W
Całkowity strumień świetlny (metr)	1800 lm
Prąd (metr)	1,5 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	12 VDC
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80

Parametr	Wartość
Nieściemnialna	TAK
Kompatybilny typ ściemniacza	PWM
Laminat (kolor)	Biały
Laminat (grubość)	3
Ilość diod (metr)	60 SMD
Sekcja cięcia	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

Ilość metrów na rolce	5	Szerokość	10 mm
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %	Wysokość	2,5 mm
Kąt świecenia	120 °	Masa produktu z opakowaniem	140 g
Typ diody	SMD5630	Waga opakowania zbiorczego (kg)	10,5
		Klasa Energetyczna 874/2012	A+



**Opakowanie jednostkowe**



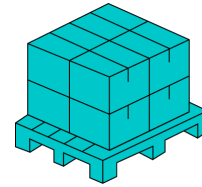
Szerokość	153 mm
Wysokość	15 mm
Długość	153 mm
Waga	0,15 kg

**Opakowanie zbiorcze**



Ilość szt/ taśmy w metrach opak zb	40 szt.
Szerokość	360 mm
Wysokość opak zb	180 mm
Długość	320 mm
Waga	6,35 kg
Objętość	0,020 m <sup>3</sup>
Uwagi	CARTON BOX

**Europaleta**



Ilość szt/ taśmy w metrach europ	12000 m
Ilość zbiorcza europaleta	2400 szt.
Waga europalety	406,0
Wysokość palety	1800 mm
Ilość w 1 warstwie	240 szt.
Ilość warstw	10