

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-6005m-smd-24v-11000k-9-6w-ip20-8mm-5m-960lm-m-prime-p-89822.html>

Taśma LED 600/5m SMD 24V 11000K 9,6W IP20 8mm 5m 960lm/m PRIME *



Cena brutto	24,10 zł
Cena netto	19,59 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	477125
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

LED line Taśma 600 SMD 24V 11000K 9,6W to doskonałe rozwiązanie do oświetlenia wnętrz, które zapewni nie tylko intensywne, białe światło o temperaturze 11000K, ale także oszczędność energii dzięki niskiej mocy 9,6W. Taśma wyposażona jest w 600 diod SMD 2835, które zapewniają równomierne i jasne oświetlenie pomieszczeń.

Dzięki funkcji ściemniania możesz dostosować intensywność światła do własnych preferencji, co sprawia, że taśma LED line jest idealna do różnorodnych zastosowań, od dekoracyjnego oświetlenia po oświetlenie funkcjonalne.

Dodatkowo, taśma posiada wysoką trwałość, co gwarantuje długą żywotność i niezawodność oświetlenia.

Taśma LED line jest łatwa w montażu i posiada długość 5 metrów, co pozwala na elastyczne ułożenie jej w różnych miejscach. Dzięki wysokiemu współczynnikowi zachowania strumienia świetlnego oraz szerokiemu kątowemu świecenia 120°, taśma zapewnia doskonałe oświetlenie bez efektu migotania. Odporna na warunki otoczenia, taśma LED line sprawdzi się zarówno w domu, biurze, jak i innych pomieszczeniach, gdzie liczy się jakość i funkcjonalność oświetlenia.

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

Klasa Energetyczna 2019/2015: F

Gwarancja: 5

Moc: 9.6 W / m

Napięcie: 24 V DC

Temperatura barwy światła: 11000 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Klasa szczelności: IP20

Klasa ochrony elektrycznej: III

Sekcja cięcia: 5 cm

Wydajność świetlna: 100

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 30000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Funkcja ściemniania: PWM

Kroki MacAdama: ≤3

Długość przewodów: 200 mm

Całkowity strumień świetlny (metr): 960

Prąd (metr): 0,4

Kąt świecenia: 120

Typ diody: SMD 2835

Ilość diod: 600

Kompatybilny typ ściemniacza: PWM

Laminat (kolor): Biały

Laminat (grubość): 2

Ilość diod (metr): 120
Typ taśmy klejącej: 3M 300 LSE
Temperatura pracy: -25÷45
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Długość: 5000
Szerokość: 8
Wysokość: 2,5
Waga: 0,084 kg
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 30.09.2021
EPREL ID: 866070
Forma Produktu (EPREL): Dotyczy 50cm taśmy
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL): Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL): Nie
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL): NDLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL): Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL): NMLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL): 36
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 480 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 4 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 480 lm