

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-6005m-smd-12v-3000k-9-6w-ip20-8mm-5m-960lm-m-960lm-prime-p-89814.html>

Taśma LED 600/5m SMD 12V 3000K 9,6W IP20 8mm 5m 960lm/m PRIME *



Cena brutto	28,20 zł
Cena netto	22,93 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	210967
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Taśma LED 600/5m SMD 12V 3000K 9,6W IP20 o szerokości 8 mm i długości 5 metrów to produkt oświetleniowy marki LED line PRIME.

Produkt klasyfikowany jest w klasie energetycznej F.

Taśma emituje białe światło o temperaturze barwowej wynoszącej 2700 K oraz współczynniku oddawania barw Ra na poziomie ≥ 80 , dzięki czemu zapewnia dobre odwzorowanie kolorów.

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

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: 12 V DC

Temperatura barwy światła: 2700 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Klasa szczelności: IP20

Klasa ochrony elektrycznej: III

Sekcja cięcia: 2,5 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): 0,8

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: $-25 \div 45$

Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Długość: 5000
Wysokość: 2,5
Waga: 0,083 kg
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 30.09.2021
EPREL ID: 866133
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 sieciowym (EPREL): NMLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL): 11
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