

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-3005m-smd-12v-6500k-4-8w-ip20-8mm-50m-480lm-prime-p-89838.html>

Taśma LED 300/5m SMD 12V 6500K 4,8W IP20 8mm 50m 480lm/m PRIME *



Cena brutto	18,30 zł
Cena netto	14,88 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	477217
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Taśma LED 300 SMD 12V 6500K 4,8W 50m to idealne rozwiązanie do oświetlenia wnętrza. Dzięki swojej długości 50 metrów, taśma LED line zapewnia równomierne i jasne światło o temperaturze barwy 6500K.

Może być stosowana zarówno do oświetlenia dekoracyjnego, jak i funkcjonalnego, dzięki funkcji ściemniania.

Taśma LED marki LED line PRIME cechuje się wysoką wydajnością świetlną oraz długą trwałością, co sprawia, że jest ekonomicznym i energooszczędnym rozwiązaniem oświetleniowym. Dodatkowo, taśma jest odporna na promieniowanie UV, co sprawia, że świetnie sprawdza się w różnego rodzaju aplikacjach.

Dzięki zastosowaniu diod SMD 3528 oraz wysokiej jakości laminatu, taśma LED 300 SMD 12V 6500K 4,8W 50m zapewnia niezawodne i trwałe oświetlenie. Może być również łączona z ściemniaczem typu PWM, co pozwala dostosować intensywność światła do indywidualnych potrzeb użytkownika.

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: G

Gwarancja: 5

Moc: 4.8 W / m

Napięcie: 12 V DC

Temperatura barwy światła: 6500 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Klasa szczelności: IP20

Klasa ochrony elektrycznej: III

Sekcja cięcia: 5 cm

Wydajność świetlna: 83

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 30000 h

Współczynnik trwałości: 0.9 W

Funkcja ściemniania: PWM

Kroki MacAdama: ≤3

Długość przewodów: 200 mm

Całkowity strumień świetlny (metr): 400

Prąd (metr): 0,4

Kąt świecenia: 120

Typ diody: SMD 3528

Ilość diod: 300

Kompatybilny typ ściemniacza: PWM

Laminat (kolor): Biały
Laminat (grubość): 2
Ilość diod (metr): 60
Typ taśmy klejącej: 3M 300 LSE
Czas nagrzewania lampy do 60%: 477217
Temperatura pracy: -25÷45
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Długość: 50000
Wysokość: 2,5
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 12.11.2021
EPREL ID: 866258
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): 6
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 200 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 2 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 200 lm