

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-480-cob-24v-4000k-11w-ip66-9mm-5m-1100lm-m-prime-p-88400.html>

Taśma LED 480 COB 24V 4000K 11W IP66 9mm 5m 1100lm/m PRIME *



Cena brutto	37,28 zł
Cena netto	30,31 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	479822
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Taśma LED 480 COB 24V 4000K 11W IP66 to produkt marki LED line PRIME, który cechuje się wysoką jakością i funkcjonalnością Taśma LED o długości 5 metrów posiada 480 diod COB, co zapewnia intensywne i równomierne oświetlenie.

Dzięki klasie szczelności IP66 jest odporna na warunki atmosferyczne, co sprawia, że świetnie sprawdzi się zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń.

Dodatkowo, taśma LED jest ściemnialna, co pozwala dostosować intensywność światła do własnych preferencji Dzięki zastosowaniu laminatu o grubości 2.0 mm oraz kleju 3M 300 LSE, taśma jest łatwa w montażu i trwałą.

Współczynnik odwzorowania barw Ra wynoszący 90.0 gwarantuje naturalne oddanie kolorów, co sprawia, że jest idealna do zastosowań dekoracyjnych oraz oświetleniowych.

Taśma LED 480 COB 24V 4000K 11W IP66 to nie tylko wydajne oświetlenie, ale także energooszczędne rozwiązanie Dzięki wysokiej jakości materiałom oraz solidnej konstrukcji, taśma zapewnia długotrwałą i niezawodną pracę przez wiele lat Bezpieczne i ekonomiczne oświetlenie, które sprawdzi się zarówno w prywatnych domach, jak i w przestrzeniach komercyjnych..

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: 11 W / m

Napięcie: 24 V DC

Temperatura barwy światła: 4000 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 90

Klasa szczelności: IP66

Klasa ochrony elektrycznej: III

Sekcja cięcia: 5 cm

Wydajność świetlna: 100

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 50000 h

L80B*- różnica B10-B50 \approx 1% (według LightingEurope)-pomijalna: 35000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Funkcja ściemniania: PWM

Kroki MacAdama: \leq 3

Długość przewodów: 200 mm

Całkowity strumień świetlny (metr): 1100

Prąd (metr): 0,46

Kąt świecenia: 180

Typ diody: COB
Ilość diod: 2400
Kompatybilny typ ściemniacza: PWM
Laminat (kolor): Biały
Laminat (grubość): 2
Ilość diod (metr): 480
Typ taśmy klejącej: 3M 300 LSE
Temperatura pracy: -30÷45
Do zastosowań: Wewnątrz i zewnątrz pomieszczeń
Długość: 5000
Szerokość: 9
Wysokość: 3,5
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
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 550 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 5.5 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 180 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 550 lm