

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-480-cob-24v-6500k-18w-ip20-10mm-5m-1800lm-m-prime-p-88397.html>

Taśma LED 480 COB 24V 6500K 18W IP20 10mm 5m 1800lm/m PRIME *



Cena brutto	35,73 zł
Cena netto	29,05 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	478313
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Taśma LED 480 COB 24V 6500K 18W to produkt marki LED line PRIME, który charakteryzuje się wysoką jakością i trwałością Taśma LED o długości 5 metrów wyposażona jest w 480 diod COB, co zapewnia równomierny i intensywny strumień światła o temperaturze barwy 6500K.

Dzięki funkcji ściemniania można regulować natężenie światła, dostosowując je do indywidualnych preferencji.

Dzięki wysokiej wydajności świetlnej i współczynnikiem zachowania strumienia świetlnego na poziomie 96, taśma LED jest energooszczędna i zapewnia optymalne oświetlenie Posiada także klasę efektywności energetycznej F oraz współczynnik odwzorowania barw Ra na poziomie 90, co gwarantuje naturalne odwzorowanie kolorów.

Taśma LED 480 COB jest idealna do zastosowań wewnątrz pomieszczeń, dzięki temu można ją wykorzystać w różnych projektach oświetleniowych.

Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości materiałów i nowoczesnej technologii, taśma LED 480 COB zapewnia niezawodność i trwałość Produkt jest łatwy w montażu i posiada 5-letnią gwarancję producenta, co daje pewność, że będzie służył przez wiele lat Taśma LED to doskonałe rozwiązanie do oświetlenia wnętrz, zapewniające nie tylko funkcjonalność, ale również estetykę..

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: 18 W / m

Napięcie: 24 V DC

Temperatura barwy światła: 6500 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 90

Klasa szczelności: IP20

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): 1800

Prąd (metr): 0,5

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 pomieszczeń
Długość: 5000
Szerokość: 10
Wysokość: 1,7
Waga: 0,118 kg
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 2022-02-23 00:14:21
EPREL ID: 1541728
Forma Produktu (EPREL): Dotyczy 10cm 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): 0
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 180 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 1.8 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 180 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 180 lm