

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-3005m-smd-24v-rgb-14-4w-ip20-10mm-5m-prime-p-90576.html>

Taśma LED 300/5m SMD 24V RGB 14,4W IP20 10mm 5m PRIME *



Cena brutto	30,50 zł
Cena netto	24,80 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	240539
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Taśma LED 300 SMD 24V RGB 14,4W to produkt wysokiej jakości od renomowanej marki LED line PRIME Taśma została zaprojektowana, aby zapewnić doskonałe oświetlenie w dowolnym pomieszczeniu.

Dzięki barwie RGB można dostosować kolor światła do własnych preferencji i stworzyć niepowtarzalny nastrój.

Taśma LED 300 SMD 24V RGB 14,4W cechuje się niezawodnością i trwałością Dzięki zastosowaniu diod SMD5050 oraz wysokiej jakości materiałów, taśma jest odporna na uszkodzenia mechaniczne i zapewnia długotrwałe użytkowanie.

Dodatkowo, produkt jest łatwy w montażu i posiada ochronę przed porażeniem elektrycznym.

Taśma LED line Taśma 300 SMD 24V RGB 14,4W to doskonały wybór dla osób poszukujących nowoczesnego oświetlenia, które pozwoli stworzyć wyjątkową atmosferę w każdym wnętrzu Dzięki wysokiej wydajności świetlnej i energooszczędności, taśma LED sprawdzi się zarówno w domu, biurze, jak i innych przestrzeniach komercyjnych.

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.

Gwarancja: 5

Moc: 14.4 W / m

Napięcie: 24 V DC

Barwa światła: RGB

Klasa szczelności: IP20

Klasa ochrony elektrycznej: III

Sekcja cięcia: 10 cm

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: >0,7

Okres trwałości L70B50: 50000.00 h

Funkcja ściemniania: PWM

Prąd (metr): 0,6

Kąt świecenia: 120

Typ diody: SMD5050

Kompatybilny typ ściemniacza: PWM

Laminat (kolor): Biały

Laminat (grubość): 2

Ilość diod (metr): 60

Typ taśmy klejącej: 3M 300 LSE

Trwałość: 100 000 h

Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000

Czas nagrzewania lampy do 60%: 1

Temperatura pracy: -20÷45
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Długość: 5000 mm
Szerokość: 10
Wysokość: 2,5
Waga: 0,114 kg