

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-3005m-smd-12v-4000k-4-8w-ip20-8mm-50m-480lm-m-prime-p-89832.html>

Taśma LED 300/5m SMD 12V 4000K 4,8W IP20 8mm 50m 480lm/m PRIME *



Cena brutto	17,40 zł
Cena netto	14,15 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	477194
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Taśma LED 300 SMD 12V 4000K 4,8W 50m marki LED line® to doskonałe rozwiązanie do oświetlenia różnego rodzaju przestrzeni Dzięki 300 diodom SMD o temperaturze barwy światła 4000K, taśma emituje przyjemne, naturalne światło, które sprawi, że każde pomieszczenie stanie się bardziej przytulne i komfortowe.

Zastosowanie tej taśmy LED pozwala na oszczędność energii oraz długotrwałe oświetlenie bez konieczności częstej wymiany żarówek.

Taśma LED 300 SMD 12V 4000K 4,8W 50m marki LED line® cechuje się wysoką jakością wykonania oraz trwałością Dzięki normom i certyfikatом potwierdzającym zgodność z odpowiednimi standardami, możesz mieć pewność, że jest to produkt bezpieczny i niezawodny.

Dodatkowo, taśma LED posiada funkcję ściemniania, co pozwala dostosować jasność światła do własnych preferencji i potrzeb.

Długość 50 metrów oraz prosty montaż sprawiają, że taśma LED 300 SMD 12V 4000K 4,8W 50m marki LED line® jest idealnym rozwiązaniem do oświetlenia większych obszarów, takich jak kuchnie, salony czy biura Dzięki wysokiej wydajności świetlnej oraz długiemu okresowi trwałości, taśma LED zapewni Ci efektywne i trwałe oświetlenie przez wiele lat.

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: 4.8 W / m

Napięcie: 12 V DC

Temperatura barwy światła: 4000 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Klasa szczelności: IP20

Klasa ochrony elektrycznej: III

Sekcja cięcia: 5 cm

Wydajność świetlna: 80

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,96

Okres trwałości L70B50: 30000 h

Funkcja ściemniania: PWM

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
Temperatura pracy: -25÷45
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Długość: 50000
Wysokość: 2,5
Waga: 0,712 kg
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL): Tak