

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-6405m-smd-24v-2700k-8-5w-ip20-10mm-5m-1360lm-m-prime-p-89782.html>

Taśma LED 640/5m SMD 24V 2700K 8,5W IP20 10mm 5m 1360lm/m PRIME *



Cena brutto	38,60 zł
Cena netto	31,38 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	479945
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Taśma LED LED line PRIME to doskonałe rozwiązanie do oświetlenia wnętrz. Dzięki 128 diodom SMD zapewniającym wydajność świetlną na poziomie 160lm/W, taśma emituje ciepłe światło o temperaturze 2700K.

Może być używana zarówno do oświetlenia głównego, jak i dekoracyjnego, dzięki funkcji ściemniania oraz szerokiemu kątowi świecenia wynoszącemu 120 stopni.

Długość taśmy LED wynosi 5 metrów, co pozwala na dopasowanie do różnych pomieszczeń. Taśma jest również łatwa w montażu dzięki 3M 300 LSE taśmie klejącej.

Posiada 5-letnią gwarancję, co świadczy o wysokiej jakości produktu. Jest również energooszczędna, co przekłada się na mniejsze zużycie prądu i niższe rachunki za energię elektryczną.

Taśma LED LED line PRIME to nie tylko praktyczne oświetlenie, ale także element dekoracyjny, który sprawi, że każde pomieszczenie nabierze wyjątkowego charakteru.

Dzięki wysokiej jakości diodom i żywotności do 50 000 godzin, taśma ta zapewni niezawodne 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: D

Gwarancja: 5

Moc: 8.5 W / m

Napięcie: 24 V DC

Temperatura barwy światła: 2700 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Klasa szczelności: IP20

Klasa ochrony elektrycznej: III

Sekcja cięcia: 6,25 cm

Wydajność świetlna: 160

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 50000 h

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

Współczynnik trwałości: 0.9

Funkcja ściemniania: PWM

Kroki MacAdama: ≤3

Długość przewodów: 200 mm

Całkowity strumień świetlny (metr): 1360

Prąd (metr): 0,35
Kąt świecenia: 120
Typ diody: SMD
Ilość diod: 640
Kompatybilny typ ściemniacza: PWM
Laminat (kolor): Biały
Laminat (grubość): 3
Ilość diod (metr): 128
Typ taśmy klejącej: 3M 300 LSE
Temperatura pracy: -25÷45
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Długość: 5000
Szerokość: 10
Wysokość: 2,5
Waga: 0,112 kg
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): 680 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 4.25 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 120 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 680 lm