

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-320-cob-24v-4000k-8w-ip20-8mm-30m-800lm-prime-p-88223.html>

Taśma LED 320 COB 24V 4000K 8W IP20 8mm 30m 800lm/m PRIME *



Cena brutto	22,55 zł
Cena netto	18,33 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	479761
Producent	LED line PRIME

Opis produktu

Taśma LED 320 COB 24V 4000K 8W 30m to produkt marki LED line PRIME, który zapewnia doskonałe oświetlenie wewnątrz pomieszczeń Taśma LED o długości 30 metrów charakteryzuje się barwą światła białą o temperaturze 4000K, co pozwala stworzyć przyjemną atmosferę w każdym pomieszczeniu. Dzięki funkcji ściemniania można regulować intensywność światła, dostosowując je do własnych preferencji.

Dzięki wysokiej jakości diodom COB, taśma LED zapewnia doskonałą wydajność świetlną oraz trwałość, co potwierdza 5-letnia gwarancja producenta Taśma LED jest łatwa w montażu i posiada dwa przewody w kolorach czarnym i czerwonym, co ułatwia jej podłączenie. Dodatkowo, produkt jest odporny na promieniowanie UV, co sprawia, że można go bezpiecznie stosować w różnych pomieszczeniach.

Taśma LED 320 COB 24V 4000K 8W 30m jest idealnym rozwiązaniem do oświetlenia wnętrz, zapewniając nie tylko energooszczędność, ale także nowoczesny design i wygodę użytkowania Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości materiałów i technologii LED, taśma LED zapewnia niezawodne oświetlenie przez wiele godzin, bez konieczności częstej wymiany..

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: 8 W / m

Napięcie: 24 V DC

Temperatura barwy światła: 4000 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 ≈ 1% (według LightingEurope)-pomijalna: 35000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Funkcja ściemniania: PWM

Kroki MacAdama: ≤3

Długość przewodów: 200.00 mm

Całkowity strumień świetlny (metr): 800

Prąd (metr): 0,33

Kąt świecenia: 180

Typ diody: COB

Ilość diod: 1600

Kompatybilny typ ściemniacza: PWM

Laminat (kolor): Biały
Laminat (grubość): 2
Ilość diod (metr): 320
Typ taśmy klejącej: 3M 300 LSE
Temperatura pracy: -30÷45
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Długość: 30000
Szerokość: 8
Wysokość: 2
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): 400.00 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 4.00 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 180.00 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 400.00 lm