

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-480-cob-24v-2700k-11w-ip20-8mm-5m-1100lm-m-prime-p-88882.html>

## Taśma LED 480 COB 24V 2700K 11W IP20 8mm 5m 1100lm/m PRIME \*



Cena brutto	<b>27,37 zł</b>
Cena netto	<b>22,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>479785</b>
Producent	<b>LED line PRIME</b>

### Opis produktu

Taśma LED LED line PRIME 480 COB to doskonałe rozwiązanie oświetleniowe, które zapewni Ci jasne światło o temperaturze barwy 2700K. Dzięki technologii COB taśma LED emituje intensywne światło o wydajności świetlnej wynoszącej 100.0. Ponadto, produkt ten cechuje się funkcją ściemniania, dzięki której możesz dostosować intensywność oświetlenia do własnych preferencji.

Taśma LED LED line PRIME została zaprojektowana z myślą o trwałości i energooszczędności. Posiada klasę efektywności energetycznej F oraz gwarancję producenta na 5 lat. Dzięki zastosowaniu 480 diod COB na metr, taśma LED zapewnia równomierne oświetlenie bez efektu migotania. Dodatkowo, produkt ten jest kompatybilny z ściemniaczem typu PWM, co pozwala jeszcze bardziej dostosować oświetlenie do swoich potrzeb.

Taśma LED LED line PRIME jest idealna do zastosowań wewnątrz pomieszczeń, dzięki czemu można ją wykorzystać do oświetlenia salonu, sypialni, czy kuchni. Dzięki wysokiej jakości wykonania i trwałości, taśma LED będzie świetnym rozwiązaniem do stworzenia przyjemnej atmosfery w Twoim domu..

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:** 11 W / m

**Napięcie:** 24 V DC

**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:** 200.00 mm

**Całkowity strumień świetlny (metr):** 1100

**Prąd (metr):** 0,46

**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:** 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):** 550.00 lm  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 5.50 W  
**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 180.00 °  
**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 550.00 lm