

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-480-cob-24v-6500k-11w-ip20-8mm-5m-1100lm-prime-p-89360.html>

## Taśma LED 480 COB 24V 6500K 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>479808</b>
Producent	<b>LED line PRIME</b>

### Opis produktu

**Taśma LED 480 COB 24V 6500K 11W to wysokiej jakości produkt marki LED line PRIME, zapewniający intensywne i równomierne oświetlenie w każdym pomieszczeniu. Dzięki technologii LED taśma emituje światło o temperaturze barwy 6500K, co sprawia, że jest idealna do zastosowań wewnątrz pomieszczeń, zapewniając naturalne i jasne oświetlenie.**

**Taśma LED 480 COB 24V 6500K 11W cechuje się wysoką wydajnością świetlną oraz długą trwałością, dzięki czemu można z niej korzystać przez wiele lat bez konieczności wymiany.**

Dodatkowo taśma posiada funkcję ściemniania, co pozwala dostosować jasność światła do indywidualnych preferencji użytkownika.

Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości materiałów i precyzyjnej konstrukcji, taśma LED line PRIME zapewnia nie tylko doskonałe oświetlenie, ale także bezpieczeństwo użytkowania. Jest to idealne rozwiązanie do zastosowania w różnych wnętrzach, zarówno domowych, jak i komercyjnych, zapewniając doskonałą jakość oświetlenia i komfort użytkowania..

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

**Temperatura barwy światła:** 6500 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 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  
**Waga:** 0,098 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):** 550 lm  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 5.5 W  
**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 180 °  
**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 550 lm