

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-528-cob-24v-6500k-14w-ip20-10mm-30m-1400lm-prime-p-87247.html>

## Taśma LED 528 COB 24V 6500K 14W IP20 10mm 30m 1400lm/m PRIME \*



|                  |   |
|------------------|---|
| Dostępność       | <b>Niedostępny - magazyn producenta</b> |
| Numer katalogowy | <b>200050</b>                           |
| Producent        | <b>LED line PRIME</b>                   |

### Opis produktu

**Taśma LED 528 COB 24V 6500K 14W 30m marki LED line PRIME to doskonałe rozwiązanie do oświetlenia wnętrz. Dzięki wysokiej jakości diodom LED, taśma emituje intensywne białe światło o temperaturze barwy 6500K.**

Posiada funkcję ściemniania, co pozwala dostosować jasność do indywidualnych potrzeb. Taśma LED jest łatwa w montażu i posiada długość 30 metrów, co pozwala na oświetlenie większych pomieszczeń bez konieczności stosowania wielu źródeł światła.

Dzięki wysokiej wydajności świetlnej oraz niskiemu zużyciu energii, taśma LED 528 COB jest ekonomicznym i ekologicznym rozwiązaniem oświetleniowym.

Posiada również wysoką trwałość, co gwarantuje długą żywotność produktu. Taśma LED jest kompatybilna z ściemniaczem PWM, co umożliwi jeszcze większą kontrolę nad intensywnością światła. Idealnie sprawdzi się zarówno w domu, biurze, jak i innych pomieszczeniach, gdzie wymagane jest efektywne oświetlenie..

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:** 14 W / m

**Napięcie:** 24 V DC

**Temperatura barwy światła:** 6000 K

**Barwa światła:** Biała

**Współczynnik odwzorowania barw Ra:** 90

**Klasa szczelności:** IP20

**Klasa ochrony elektrycznej:** III

**Sekcja cięcia:** 4,6 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 mm

**Całkowity strumień świetlny (metr):** 1400

**Prąd (metr):** 0,58

**Kąt świecenia:** 180

**Typ diody:** COB

**Ilość diod:** 2640

**Kompatybilny typ ściemniacza:** PWM

**Laminat (kolor):** Biały

**Laminat (grubość):** 2

**Ilość diod (metr):** 528

**Typ taśmy klejącej:** 3M 300 LSE

**Temperatura pracy:** -30÷45

---

**Do zastosowań:** Wewnątrz pomieszczeń

**Długość:** 30000

**Szerokość:** 10

**Wysokość:** 2

**Waga:** 0,734 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):** 700 lm

**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie

**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 7 W

**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 180 °

**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 700 lm