

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-528-cob-24v-2700k-14w-ip20-10mm-30m-1400lm-prime-p-87248.html>

## Taśma LED 528 COB 24V 2700K 14W IP20 10mm 30m 1400lm/m PRIME \*



Dostępność	<b>Niedostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>200036</b>
Producent	<b>LED line PRIME</b>

### Opis produktu

**Taśma LED 528 COB 24V 2700K 14W 30m marki LED line PRIME to doskonałe rozwiązanie oświetleniowe do różnych zastosowań. Dzięki wysokiej jakości diodom COB i napięciu zasilania 24V, taśma zapewnia jasne i równomierne światło o temperaturze barwy 2700K.**

Może być używana zarówno do oświetlenia dekoracyjnego, jak i funkcjonalnego, dzięki funkcji ściemniania.

**Taśma LED jest łatwa w montażu i posiada funkcję odporności na promieniowanie UV, co sprawia, że jest idealna do stosowania wewnątrz pomieszczeń. Dzięki klasie efektywności energetycznej F oraz gwarancji producenta na 5 lat, można mieć pewność, że produkt jest nie tylko energooszczędny, ale także trwały i niezawodny.**

Dodatkowo, zastosowano wysokiej jakości laminat o grubości 2.0, co zapewnia stabilność i trwałość taśmy.

Długość 30 metrów pozwala na elastyczne dopasowanie oświetlenia do indywidualnych potrzeb i preferencji. Taśma LED 528 COB 24V 2700K 14W 30m to doskonały wybór dla tych, którzy poszukują nowoczesnego, energooszczędnego i trwałego oświetlenia LED do swojego domu, biura czy innego pomieszczenia..

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:** 2700 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:** 0,736 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