

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/tasma-led-3005m-smd-12v-2700k-7-2w-ip20-side-view-8mm-5m-550lm-m-prime-p-89946.html>

## Taśma LED 300/5m SMD 12V 2700K 7,2W IP20 SIDE VIEW 8mm 5m 550lm/m PRIME \*



Cena brutto	<b>23,60 zł</b>
Cena netto	<b>19,19 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>244094</b>
Producent	<b>LED line PRIME</b>

### Opis produktu

**LED line Taśma 300 SMD 12V 2700K 7,2W SIDE VIEW to wysokiej jakości taśma LED, która doskonale sprawdzi się w różnego rodzaju zastosowaniach oświetleniowych. Dzięki barwie światła 2700K oraz wysokiej wydajności świetlnej, taśma zapewnia przyjemne i jasne oświetlenie, idealne do tworzenia nastrojowej atmosfery w pomieszczeniach.**

**Taśma LED line Taśma 300 SMD 12V 2700K 7,2W SIDE VIEW cechuje się doskonałą trwałością oraz niskim zużyciem energii.**

Dzięki funkcji ściemniania można łatwo regulować intensywność światła, co pozwala dostosować oświetlenie do indywidualnych preferencji. Taśma jest łatwa w montażu i idealnie sprawdzi się do podświetlania mebli, sufitów, czy elementów dekoracyjnych.

Dzięki wysokiej jakości materiałów oraz solidnej konstrukcji, taśma LED line Taśma 300 SMD 12V 2700K 7,2W SIDE VIEW zapewnia niezawodne i trwałe oświetlenie przez wiele lat.

Jest to doskonały wybór dla osób poszukujących efektywnych i nowoczesnych rozwiązań oświetleniowych do swojego domu czy biura.

**Taśma LED line to nowoczesne i uniwersalne liniowe źródło światła, wykorzystywane przy oświetleniu wnętrz, mebli, kasetonów, napisów świetlnych, przestrzeni publicznych.**

Taśma LED line to nowoczesne i uniwersalne liniowe źródło światła, wykorzystywane przy oświetleniu wnętrz, mebli, kasetonów, napisów świetlnych, przestrzeni publicznych.

**Klasa Energetyczna 2019/2015:** G

**Gwarancja:** 5

**Moc:** 7.2 W / m

**Napięcie:** 12 V DC

**Temperatura barwy światła:** 2700 K

**Barwa światła:** Biała

**Współczynnik odwzorowania barw Ra:** 80

**Klasa szczelności:** IP20

**Klasa ochrony elektrycznej:** III

**Sekcja cięcia:** 5 cm

**Wydajność świetlna:** 76

**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:**  $\leq 3$   
**Całkowity strumień świetlny (metr):** 550  
**Prąd (metr):** 0,6  
**Kąt świecenia:** 120  
**Typ diody:** SMD3014  
**Kompatybilny typ ściemniacza:** PWM  
**Laminat (kolor):** Biały  
**Laminat (grubość):** 2  
**Ilość diod (metr):** 60  
**Typ taśmy klejącej:** 3M 300 LSE  
**Trwałość:** 100 000 h  
**Ilość cykli włącz/wyłącz:** 50000  
**Czas nagrzewania lampy do 60%:** 1  
**Temperatura pracy:** -20÷45  
**Do zastosowań:** Wewnątrz pomieszczeń  
**Długość:** 5000 mm  
**Szerokość:** 8  
**Wysokość:** 2,5  
**Waga:** 0,077 kg  
**Data pierwszego wprowadzenia do obrotu:** 01.07.2017  
**EPREL ID:** 632037  
**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  
**Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL):** 3  
**Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL):** 275 lm  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 3 W  
**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 120 °  
**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 275 lm