

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/led-line-tasma-300-smd-12v-3000-6500k-9-6w-multiwhite-p-40584.html>

## LED line Taśma 300 SMD 12V 3000-6500K 9,6W MULTIWHITE \*



Cena brutto	<b>42,10 zł</b>
Cena netto	<b>34,23 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn zewnętrzny</b>
Numer katalogowy	<b>243714</b>
Producent	<b>LED line PRIME</b>

### Opis produktu

**Taśma LED 300 SMD 12V 3000-6500K 9,6W MULTIWHITE to produkt marki LED line PRIME, który zapewnia doskonale oświetlenie w różnych warunkach. Taśma posiada regulowaną temperaturę barwy światła od 3000 do 6500K, co pozwala dostosować oświetlenie do preferencji użytkownika.**

Dzięki funkcji ściemniania można łatwo kontrolować intensywność światła, a wysoka wydajność świetlna i trwałość sprawiają, że produkt jest energooszczędny i długotrwały.

Taśma LED 300 SMD 12V 3000-6500K 9,6W MULTIWHITE posiada klasę efektywności energetycznej G oraz funkcję nieściemnianą, co sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem do zastosowań wewnętrznych. Produkt jest łatwy w montażu i posiada odpowiednie certyfikaty jakości, co daje pewność co do jego bezpiecznego użytkowania.

Dzięki wysokiemu współczynnikowi zachowania strumienia świetlnego oraz szerokiemu kątowemu świeceniu, taśma LED zapewnia równomierne i efektywne oświetlenie w każdym pomieszczeniu.

Zaopatrzyć się w taśmę LED 300 SMD 12V 3000-6500K 9,6W MULTIWHITE i cieszyć się doskonałym oświetleniem, które pasuje do każdego wnętrza. Produkt jest łatwy w obsłudze, energooszczędny i trwały, dzięki czemu stanowi doskonałą inwestycję na lata. Dostępny w opakowaniu zbiorczym, taśma LED jest idealnym rozwiązaniem do oświetlenia domu, biura czy innych pomieszczeń.

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

**Klasa Energetyczna 874/2012:** A+

**Opis główny:**

Taśma LED 300 SMD 12V 3000-6500K 9,6W MULTIWHITE to produkt marki LED line PRIME, który zapewnia doskonałe oświetlenie w różnych warunkach. Taśma posiada regulowaną temperaturę barwy światła od 3000 do 6500K, co pozwala dostosować oświetlenie do preferencji użytkownika.

Dzięki funkcji ściemniania można łatwo kontrolować intensywność światła, a wysoka wydajność świetlna i trwałość sprawiają, że produkt jest energooszczędny i długotrwały. Taśma LED 300 SMD 12V 3000-6500K 9,6W MULTIWHITE posiada klasę efektywności energetycznej G oraz funkcję nieściemnianą, co sprawia, że jest idealnym rozwiązaniem do zastosowań wewnętrznych. Produkt jest łatwy w montażu i posiada odpowiednie certyfikaty jakości, co daje pewność co do jego bezpiecznego użytkowania.

Dzięki wysokiemu współczynnikowi zachowania strumienia świetlnego oraz szerokiemu kątowi świecenia, taśma LED zapewnia równomierne i efektywne oświetlenie w każdym pomieszczeniu. Zaopatrzyć się w taśmę LED 300 SMD 12V 3000-6500K 9,6W MULTIWHITE i cieszyć się doskonałym oświetleniem, które pasuje do każdego wnętrza. Produkt jest łatwy w obsłudze, energooszczędny i trwały, dzięki czemu stanowi doskonałą inwestycję na lata. Dostępny w opakowaniu zbiorczym, taśma LED jest idealnym rozwiązaniem do oświetlenia domu, biura czy innych pomieszczeń.

**Gwarancja:** 5

---

**Moc:** 9.6 W / m  
**Napięcie:** 12 V DC  
**Temperatura barwy światła:** 3000-6500 K  
**Barwa światła:** CCT  
**Współczynnik odwzorowania barw Ra:** 80  
**Klasa szczelności:** IP20  
**Klasa ochrony elektrycznej:** III  
**Sekcja cięcia:** 5 cm  
**Wydajność świetlna:** 83  
**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego:** 96  
**Okres trwałości L70B50:** 50000 h  
**Współczynnik trwałości:** 0.9  
**Funkcja ściemniania:** PWM  
**Kroki MacAdama:** ≤3  
**Całkowity strumień świetlny (metr):** 800  
**Prąd (metr):** 0,8  
**Kąt świecenia:** 120  
**Typ diody:** SMD3528  
**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 s  
**Temperatura pracy:** -20÷45  
**Do zastosowań:** Wewnątrz pomieszczeń  
**Długość:** 5000 mm  
**Szerokość:** 10  
**Wysokość:** 2,5  
**Data pierwszego wprowadzenia do obrotu:** 01.02.2017  
**EPREL ID:** 631993  
**Forma Produktu (EPREL):** Dotyczy 50cm taśmy  
**Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL):** Kula 360°  
**Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL):** Nie  
**Bezkierunkowe 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):** 20  
**Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL):** 400 lm  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 4 W  
**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 120 °  
**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 400 lm