

Kod produktu: 478313 EAN: 5907777478313

## LED line® Taśma COB 480 chips/m 24V 6000K 18W



### Opis produktu

Taśma LED przeznaczona do specjalistycznych oraz dekoracyjnych zastosowań oświetleniowych. Odpowiada na potrzeby wymagających użytkowników.

Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta. Zakres temperatury barwowej produktu mieści się w 3 krokach MacAdama, co gwarantuje zachowanie jednolitej barwy emitowanego światła. Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Typ diody



Produkt współpracuje ze ściemniaczami



Ilość diod (metr)



Typ taśmy klejącej



Klasa szczelności IP



Ilość diod (metr)



Kąt świecenia



Ilość diod



Laminat (grubość)



Sekcja cięcia



Temperatura pracy

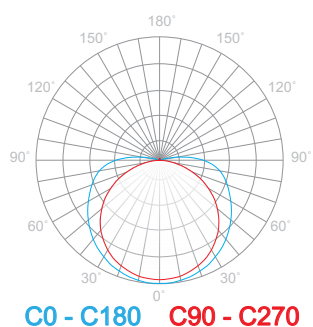


Szpulka o określonej długości taśmy LED.

| Nazwa parametru   | Wartość             |
|---|---------------------|
| Forma Produktu (EPREL)  | Dolyczny 10cm taśmy |
| Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)                   | Kula 360°           |
| EPREL ID  | 1121865             |
| Data pierwszego wprowadzenia do obrotu                              | 23.02.2022          |
| Kroki MacAdama  | ≤3                  |
| Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)               | Nie                 |
| Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)                 | NDLS                |
| Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)                           | Tak                 |
| Moc (metr)  | 18 W                |
| Barwa światła   | Biała               |
| Całkowity strumień świetlny (metr)                                  | 1520 lm             |
| Wydajność świetlna  | 84 lm/W             |
| Prąd (metr)   | 0,5 A               |
| Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania                       | 24V                 |
| Gwarancja (lata)  | 3                   |
| Kąt świecenia   | 180 °               |
| Typ diody   | COB                 |
| Ilość diod  | 2400                |
| Kompatybilny typ ściemniacza  | PWM                 |
| Laminat (kolor)   | Biały               |
| Laminat (grubość)   | 2                   |
| Ilość diod (metr)   | 480 SMD             |
| Sekcja cięcia   | 5 cm                |
| Typ taśmy klejącej  | 3M 300 LSE          |
| Temperatura pracy   | -30-45 °C °C        |
| Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń                                  | TAK                 |
| Kąt rozsyłu światła (EPREL)   | 180 °               |
| Okres trwałości L70B50  | 50000 h             |
| Współczynnik odwzorowania barw Ra                                   | 90                  |
| Klasa szczelności IP  | 20                  |
| Długość   | 5000 mm             |
| Wysokość  | 1,7 mm              |
| Długość przewodu  | 200 mm              |
| Kolory przewodów  | czarny/czerwony     |
| Rodzaje okablowania   | 2-przewodowy        |
| Szerokość   | 10 mm               |
| Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL) | NMLS                |

| Nazwa parametru   | Wartość     |
|---|-------------|
| Współrzędne chromalyczności x i y (EPREL)                 | 0.322 0.332 |
| Rozmiar diody   | 9*21 nm     |
| Klasa efektywności energetycznej 2019/2015                | G           |
| Kroki MacAdama  | ≤3          |
| Połączone źródło światła CLS (EPREL)                      | Nie         |
| Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL) | Nie         |
| Funkcja ściemniania                                       | Tak         |
| Współczynnik trwałości                                    | 0,9         |
| Ilość warstw PCB  | 2 warstwy   |
| Strumień świetlny źródła światła (EPREL)                  | 152 lm      |
| Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)                        | 1 W         |
| Współczynnik zachowania strumienia świetlnego             | 96          |
| Temperatura barwy światła                                 | 6000 K      |
| Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)                  | 152 lm      |
| Minimalna ilość zakupu                                    | 5           |
| Ilość metrów na rolce                                     | 5 m         |
| Ilość diod COB (metr)                                     | 480 CHIPS   |
| Kod produktu  | 478313      |

## Luminous [cd/klm]



### Opakowanie zbiorcze



Ilość szt./ taśmy w metrach

**100**

### Europaleta



Ilość szt./ taśmy w metrach

**2400**

Ilość zbiorcza

**60**

Waga [kg]

**300**

Waga [kg]

**300**

Wysokość palety [mm]

**1800**

Ilość w 1 warstwie

**6**

Ilość warstw

**10**