

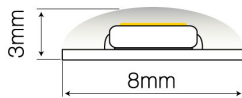
Kod produktu: 247774 EAN: 5901583247774

LED line® Taśma 300 SMD3528 12V 2400K 4,8W IP65



Opis produktu

Technologia Yellow Free oznacza, że obudowa produktu wykonana została z wysokiej jakości materiałów, które nie żółkną z upływem czasu, a produkt zachowuje estetyczny wygląd przez lata. Produkt ma podwyższony stopień ochrony IP, co przekłada się na szerszą skalę zastosowania oraz wyższe bezpieczeństwo użytkowania. 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. Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta. Deklarowany zakres temperatury barwowej dotyczy pojedynczej diody LED bez dodatkowej powłoki (dotyczy taśm IP65)



Technologia Yellow Free oznacza, że obudowa produktu wykonana została z wysokiej jakości materiałów, które nie żółkną z upływem czasu, a produkt zachowuje estetyczny wygląd przez lata.



Produkt ma podwyższony stopień ochrony IP, co przekłada się na szerszą skalę zastosowania oraz wyższe bezpieczeństwo użytkowania.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.



Klasa Energetyczna



Zakres temperatury barwowej produktu mieści się w 3 krokach MacAdama, co gwarantuje zachowanie jednolitej barwy emitowanego światła.



Szpulka o określonej długości taśmy LED.



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Kąt świecenia



Typ diody



Ilość diod (metr)



Produkt współpracuje ze ściemniaczami



Laminat (grubość)



Sekcja cięcia



Typ taśmy klejącej



Żywotność



Ilość cykli włącz/wyłącz



Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym

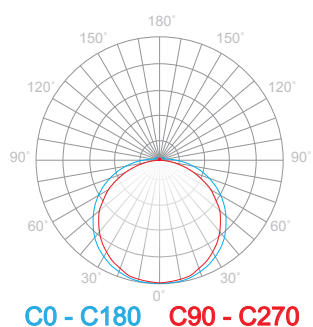


Temperatura pracy

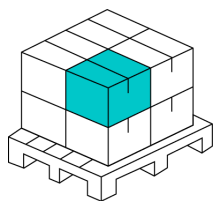
| Nazwa parametru | Wartość |
|---|------------|
| Temperatura barwy światła | 2400 K |
| Barwa światła | Biała |
| Całkowity strumień świetlny (metr) | 400 lm |
| Moc (metr) | 4,8 W |
| Wydajność świetlna | 83 lm/W |
| Prąd (metr) | 0,4 A |
| Współczynnik odwzorowania barw Ra | 80 |
| Ilość metrów na rolce | 5 m |
| Klasa Energetyczna 874/2012 | A+ |
| Czas nagrzewania lampy do 60% | 1 s |
| Współczynnik zachowania strumienia świetlnego | 96 |
| Masa produktu z opakowaniem | 192 g |
| Opakowanie zbiorcze | 75 szt. |
| Waga opakowania zbiorczego (kg) | 14,4 |
| Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania | 12 DC |
| Kąt świecenia | 120 ° |
| Typ diody | SMD3528 |
| Ilość diod (metr) | 60 SMD |
| Nieściemnialna | TAK |
| Kompatybilny typ ściemniacza | PWM |
| Laminat (kolor) | Biały |
| Laminat (grubość) | 2 |
| Sekcja cięcia | 5 cm |
| Typ taśmy klejącej | 3M 300 LSE |
| Trwałość | 100000 h |
| Ilość cykli włącz/wyłącz | 50000 |
| Wysokość | 3 mm |
| Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym | III |
| Temperatura pracy | -20/+45 °C |
| Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń | TAK |
| Kroki MacAdama | ≤6 |
| Gwarancja (lata) | 3 |
| Szerokość | 8 mm |
| Stopień ochrony taśmy IP góra | 65 |
| Stopień ochrony taśmy IP dół | 20 |
| EPREL ID | 632012 |
| Data pierwszego wprowadzenia do obrotu | 2020-06-01 |
| Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL) | Kula 360° |
| Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL) | Nie |
| Strumień świetlny źródła światła (EPREL) | 210 lm |
| Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL) | Tak |
| Kąt rozsyłu światła (EPREL) | 120 ° |
| Moc w trybie włączenia Pon (EPREL) | 2 W |
| Okres trwałości L70B50 | 50000 h |
| Połączone źródło światła CLS (EPREL) | Nie |
| Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL) | 210 lm |
| Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL) | NDLS |
| Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL) | NMLS |

| Nazwa parametru | Wartość |
|---|--------------------|
| Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL) | Nie |
| Współrzędne chromatyczności x i y (EPREL) | 0.48610.415 |
| Funkcja ściemniania | Tak |
| Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL) | 8 |
| Współczynnik trwałości | 0.9 |
| Forma Produktu (EPREL) | Dotyczy 50cm taśmy |
| Klasa efektywności energetycznej 2019/2015 | 6 |
| Minimalna ilość zakupu | 5 |
| Kroki MacAdama | ≤6 |
| Kod produktu | 247774 |

Luminous [cd/klm]

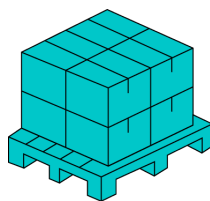


Opakowanie zbiorcze



| | |
|----------------------------|--------------|
| Ilość szt/ taśmy w metrach | 100 |
| Szerokość [mm] | 340 |
| Wysokość [mm] | 280 |
| Długość [mm] | 440 |
| Waga [kg] | 0,18 |
| Objętość [m3] | 0,042 |

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 |