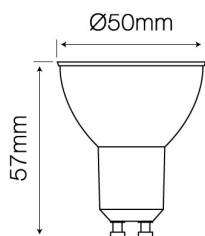


LED line® GU10 5W 6500K 450lm 220-260V 120°

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.



120 °



30 000 h



Źródło światła gwarantuje wysokie bezpieczeństwo użytkowania.



220-260 AC



SMD2835



90 lm/W

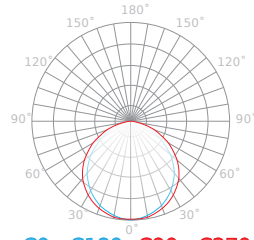
| Parametr | Wartość |
|---|------------|
| Wydajność świetlna | 90 lm/W |
| Moc | 5 W |
| Barwa światła | Biała |
| Klasa efektywności energetycznej 2019/2015 | F |
| Całkowity strumień świetlny | 450 lm |
| Temperatura barwy światła | 6500 K |
| Kroki MacAdama | ≤6 |
| Gwarancja (lata) | 3 |
| Funkcja ściemniania | Nie |
| Współczynnik trwałości | 0.9 |
| Okres trwałości L70B50 | 30 000 h |
| Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania | 220-260 AC |
| Częstotliwość napięcia zasilania | 50/60Hz |
| Współczynnik odwzorowania barw Ra | 80 |
| Współczynnik zachowania strumienia świetlnego | 96 |
| Średnica lampy | 50 |
| Kąt świecenia | 120 ° |
| Materiał (klosz) | szkło |
| Materiał (obudowa) | Szkło |

| Parametr | Wartość |
|---|----------------------|
| Kroki MacAdama | ≤6 |
| Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń | Wewnątrz pomieszczeń |
| Opakowanie zbiorcze | 100 szt. |
| Czas nagrzewania lampy do 60% | 1 |
| Wysokość | 55 mm |
| Masa produktu z opakowaniem | 81 g |
| Waga opakowania zbiorczego (kg) | 8,1 |
| EPREL ID | 632162 |
| Data pierwszego wprowadzenia do obrotu | 01.03.2018 |
| Klasa Energetyczna 874/2012 | A+ |
| Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL) | Szeroki stożek 120° |
| Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL) | Nie |
| Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL) | DLS |
| Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL) | Tak |
| Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL) | MLS |
| Połączone źródło światła CLS (EPREL) | Nie |

| | |
|--------------------------|---------|
| Typ diody | SMD2835 |
| Trwałość | 30000 |
| Współczynnik mocy PF | 0,4 |
| Ilość cykli włącz/wyłącz | 50000 |

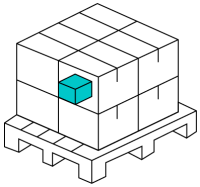
| | |
|---|--------|
| Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL) | Nie |
| Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL) | 7 |
| Strumień świetlny źródła światła (EPREL) | 450 lm |
| Moc w trybie włączenia Pon (EPREL) | 5 W |
| Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} (EPREL) | 380 lm |
| Kąt rozsyłu światła (EPREL) | 120 ° |

Luminous [cd/klm]



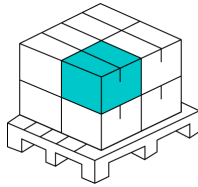
C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



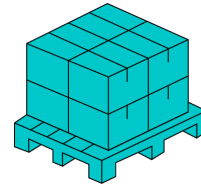
| | |
|--------------------|-----|
| Szerokość [mm] | 50 |
| Wysokość [mm] | 60 |
| Długość [mm] | 50 |
| Waga [kg] | 0,7 |
| Ilość w opakowaniu | 10 |

Opakowanie zbiorcze



| | |
|----------------------------|------------|
| Ilość szt/ taśmy w metrach | 100 |
| Szerokość [mm] | 285 |
| Wysokość [mm] | 170 |
| Długość [mm] | 580 |
| Waga [kg] | 6,85 |
| Objętość [m3] | 0,03 |
| Uwagi | CARTON BOX |

Europaleta



| | |
|----------------------------|------|
| Ilość szt/ taśmy w metrach | 4500 |
| Ilość zbiorcza | 45 |
| Waga [kg] | 315 |
| Wysokość palety [mm] | 1594 |
| Ilość w 1 warstwie | 9 |
| Ilość warstw | 5 |