

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/zarowka-led-e14-2700k-5w-600lm-230v-360-filament-c35-dim-szklo-lite-p-89971.html>



Żarówka LED E14 2700K 5W 600lm 230V 360° FILAMENT C35 DIM Szkło LITE *

Cena brutto	11,50 zł
Cena netto	9,35 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	202306
Producent	LED line LITE

Opis produktu

Żarówka LED E14 5W 2700K 600lm FILAMENT C35 DIM marki LED line LITE to doskonałe rozwiązanie oświetleniowe dla osób ceniących estetykę, efektywność energetyczną oraz trwałość.

Dzięki zastosowaniu technologii LED typu Filament, produkt emituje przyjemne, białe światło o temperaturze barwowej 2700 K, które idealnie odwzorowuje naturalne światło żarowe.

Całkowity strumień świetlny wynoszący 600 lumenów oraz wydajność świetlna na poziomie 120 lm/W sprawiają, że żarówka jest niezwykle energooszczędna i z powodzeniem zastępuje tradycyjne źródła światła.

Klasa szczelności IP20 zapewnia jej niezawodność w warunkach domowych lub innych suchych pomieszczeniach.

Produkt charakteryzuje się klasycznym kształtem świeczki (C35) oraz eleganckim wykończeniem z przezroczystego szkła, co czyni go doskonałym wyborem do designerskich lamp czy żyrandoli.

Żarówka wyposażona jest w gwint E14 i oferuje funkcję regulacji jasności (ściemniania), ale tylko przy kompatybilnych ściemniaczach, co umożliwi dostosowanie natężenia światła do indywidualnych potrzeb użytkownika.

Dzięki współczynnikowi odwzorowania barw $Ra \geq 80$ oraz brakowi efektu migotania zapewnia komfortowe użytkowanie nawet podczas długotrwałej pracy lub odpoczynku.

Trwałość tego produktu wynosi aż 25 000 godzin wraz z możliwością wykonania do 50 000 cykli włączania i wyłączania, co gwarantuje długoletnią eksploatację bez potrzeby częstej wymiany żarówki.

Dodatkowym atutem jest trzyletnia gwarancja producenta, która świadczy o wysokiej jakości wykonania i niezawodności urządzenia.

Ważąca jedynie 12 g żarówka została zaprojektowana tak, aby spełniać najwyższe standardy efektywności energetycznej – należy do klasy E według norm UE z lat.

Klasa Energetyczna 2019/2015: E

Gwarancja: 3

Moc: 5 W

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura barwy światła: 2700 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra : 80

Klasa szczelności: IP20

Wydajność świetlna: 120

Całkowity strumień świetlny: 600 lm

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 25000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Funkcja ściemniania: Triac

Kroki MacAdama: ≤6
Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz
Typ lampy: C35
Średnica oprawy: 35 mm
Kąt świecenia: 360 °
Typ diody: Filament
Ilość diod: 4
Trwałość: 25 000 h
Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1
Temperatura pracy: -20÷40
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość: 98
Waga: 12
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 2023-11-02 05:39:02
EPREL ID: 1596592
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): MLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL): Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL): 6
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 600 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 5 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 360 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 600 lm
Materiał: Szkło
Materiał (obudowa): Szkło
Materiał (klosz): szkło