

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/zarowka-led-e27-2700k-1w-50lm-230v-270-filament-st45-szklo-girlanda-lite-p-90846.html>



Żarówka LED E27 2700K 1W 50lm 230V 270° FILAMENT ST45 Szkło GIRLANDA LITE *

Cena brutto	4,19 zł
Cena netto	3,41 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	478559
Producent	LED line LITE

Opis produktu

Żarówka LED line LITE E27 1W 2700K FILAMENT ST45 to idealne rozwiązanie dla osób poszukujących energooszczędnego, a jednocześnie stylowego źródła światła.

Dzięki swojej mocy wynoszącej zaledwie 1 W i wydajności świetlnej na poziomie 50 lm/W, produkt gwarantuje niskie zużycie energii przy jednoczesnym zapewnieniu delikatnego oświetlenia o całkowitym strumieniu świetlnym równym 50 lumenów.

Ciepła biała barwa światła o temperaturze barwowej 2700 K tworzy przytulną atmosferę w każdym wnętrzu, doskonale nadając się zarówno do domowych pomieszczeń, jak i przestrzeni komercyjnych.

Żarówka wyposażona jest w tradycyjny gwint E27, co czyni ją kompatybilną z większością opraw oświetleniowych dostępnych na rynku.

Stylowy design typu FILAMENT ST45 sprawia, że żarówka nie tylko spełnia funkcję praktyczną, ale również estetyczną.

Kąt świecenia wynoszący aż 270° pozwala na równomierne rozproszenie światła, co dodatkowo podkreśla jej wszechstronność zastosowania.

Produkt został wykonany z trwałego poliwęglanu oraz cechuje się odpornością na uszkodzenia mechaniczne (stopień ochrony IK6).

Trwałość żarówki szacowana jest na imponujące 20 000 godzin pracy oraz minimum 15 000 cykli włączeń i wyłączeń.

Dzięki wysokiemu współczynnikowi mocy (PF = 0.9) oraz eliminacji efektu migotania, oferuje stabilne i komfortowe oświetlenie bez obciążania wzroku.

Żarówka LED line LITE E27 jest dostosowana do pracy w napięciu sieciowym od 220 do 240 V AC przy częstotliwości od 50 do 60 Hz.

Nie posiada funkcji regulacji jasności (ściemniania), jednak jej łagodny blask doskonale sprawdza się w codziennym użytkowaniu.

Jej elegancka forma oraz.

Gwarancja: 3

Moc: 1 W

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura barwy światła: 2700 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra: 80

Stopień ochrony IK: 06

Wydajność świetlna: 50

Całkowity strumień świetlny: 50 lm
Okres trwałości L70B50: 20000 h
Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz
Typ lampy: ST45
Kąt świecenia: 270 °
Typ diody: Filament
Ilość diod: 1
Trwałość: 20 000 h
Współczynnik mocy PF: 0,9
Ilość cykli włącz/wyłącz: 15000
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1
Temperatura pracy: -5÷40
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość: 85
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL): Nie
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 50 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 1 W
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 50 lm
Materiał (obudowa): Szkło
Materiał (klosz): Poliwęglan