

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/zarowka-led-e14-2700k-4w-480lm-230v-360-filament-c35-szklo-lite-p-89205.html>



## Żarówka LED E14 2700K 4W 480lm 230V 360° FILAMENT C35 Szkło LITE \*

Cena brutto	<b>5,81 zł</b>
Cena netto	<b>4,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny - magazyn producenta</b>
Numer katalogowy	<b>202184</b>
Producent	<b>LED line LITE</b>

### Opis produktu

**Żarówka LED E14 4W 2700K 480lm FILAMENT C35 marki LED line LITE to doskonałe rozwiązanie dla osób poszukujących energooszczędnego i stylowego oświetlenia.**

Dzięki klasycznemu kształtowi świeczki oraz przezroczystemu kloszowi wykonanemu z wysokiej jakości szkła, produkt ten znakomicie komponuje się zarówno w nowoczesnych, jak i tradycyjnych wnętrzach.

Emitując światło o ciepłej barwie 2700K, żarówka tworzy przytulną atmosferę, idealną do salonu, sypialni czy jadalni.

Jej całkowity strumień świetlny wynosi 480 lumenów, co przy mocy jedynie 4 W oznacza imponującą wydajność świetlną na poziomie aż 120 lm/W.

Produkt wyróżnia się wysoką trwałością na poziomie aż 25 000 godzin użytkowania oraz solidnością wykonania.

Żarówka nie migocze (brak efektu flicker), co zapewnia komfort dla oczu i zapobiega zmęczeniu wzroku podczas długotrwałego użytkowania.

Klasa efektywności energetycznej E według normy UE z 2019/2015 gwarantuje oszczędność energii elektrycznej w porównaniu do tradycyjnych źródeł światła.

Kąt świecenia wynoszący pełne 360° sprawia, że pomieszczenie jest równomiernie oświetlone we wszystkich kierunkach.

Dzięki standardowemu trzonkowi E14 żarówka łatwo dopasowuje się do większości opraw dostępnych na rynku.

Produkt nie posiada funkcji regulacji jasności (ściemniania), co czyni go prostym i niezawodnym wyborem do codziennych zastosowań wewnętrznych.

Żarówka waży jedynie 12 g i ma smukłą konstrukcję o średnicy 35 mm oraz wysokości 98 mm, dzięki czemu pasuje nawet do niewielkich lamp dekoracyjnych.

Producent udziela trzyletniej gwarancji na produkt, co dodatkowo potwierdza jego jakość i niez.

**Klasa Energetyczna 2019/2015:** E

**Gwarancja:** 3

**Moc:** 4 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:** 480 lm

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego:** 96

**Okres trwałości L70B50:** 25000 h

---

**Współczynnik trwałości:** 0.9  
**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 05:34:26  
**EPREL ID:** 1596604  
**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):** 3  
**Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL):** 480 lm  
**Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL):** Nie  
**Moc w trybie włączenia Pon (EPREL):** 4 W  
**Kąt rozsyłu światła (EPREL):** 360 °  
**Użyteczny strumień świetlny (EPREL):** 480 lm  
**Materiał:** Szkło  
**Materiał (obudowa):** Szkło  
**Materiał (klosz):** szkło