

Led Retrofit Dim Cl B 40 4,5w/827 E14 Fil ściemniający

Kod ElektriKo: 90815 Kod Osram: 4052899961814



Dane techniczne:

- Częstotliwość pracy **50/60 Hz**
- Ekwiwalentna moc żarówki **40 W**
- Długość **118,0 mm**
- Długość całkowita **118,0 mm**
- Średnica **35,0 mm**
- Znamionowa trwałość **20000 h**
- Trwałość **20000 h**
- Trzonek (standardowe rozwiązanie) **E14**
- Kształt / wersja **Przezroczysta**

- Ściemnianie **Tak**
- Moc znamionowa **4,50 W**
- Znamionowy strumień świetlny **470 lm**
- Ogólny wskaźnik oddawania barw **Ra ≥80**
- Nie zawiera rtęci **Tak**
- Napięcie znamionowe **220□240 V**
- Barwa światła (oznaczenie) **Warm White**
- Rated color temperature **2700 K**
- Show WEEE picto **Tak**
- Częstotliwość pracy **50□60 Hz**
- Ekwiwalentna moc żarówki **40 W**
- Długość **118,0 mm**
- Długość całkowita **118,0 mm**
- Średnica **35,0 mm**
- Znamionowa trwałość **20000 h**
- Trwałość **20000 h**
- Trzonek (standardowe rozwiązanie) **E14**
- Kształt / wersja **Przezroczysta**
- Ściemnianie **Tak**
- Moc znamionowa **4,50 W**
- Znamionowy strumień świetlny **470 lm**
- Ogólny wskaźnik oddawania barw **Ra ≥80**
- Nie zawiera rtęci **Tak**
- Napięcie znamionowe **220□240 V**
- Barwa światła (oznaczenie) **Warm White**
- Rated color temperature **2700 K**
- Show WEEE picto **Tak**

Korzyści ze stosowania produktu

- Przezroczyste lampy LED wyposażone w innowacyjną technologię „pręcików LED”
- Bardzo niskie zużycie energii
- Natychmiast 100 % światła, bez czasu nagrzewania
- Łatwy montaż zamiast zwykłych żarówek
- Konstrukcja, wymiary i strumień świetlny porównywalne z tradycyjną żarówką

Obszar zastosowań

- Zastosowania domowe
- Oświetlenie ogólne
- Zastosowania zewnętrzne - tylko w odpowiednich oprawkach
- Doskonałe rozwiązanie do instalacji dekoracyjnych

Cechy produktu

- Lampy LED dla napięcia sieciowego
- Lampy niezawierające rtęci
- Kąt wiązki światła: do 300°
- Trwałość: do 15 000 h
- Klasa wydajności energetycznej: A++





The image shows a standard European energy label for a light bulb. It features the EU flag logo, the word 'ENERGY' in English, and its equivalents in Russian ('энергия') and Greek ('ενεργεια'). A central graphic shows a vertical scale of energy efficiency classes from A++ (top, dark green) to E (bottom, red), with the A++ class highlighted. To the left, the energy consumption is listed as '5 kWh/1000h'. At the bottom, the manufacturer 'OSRAM' and product number '4052899961814' are on the left, and the regulatory reference '874/2012' is on the right.

ENERGY
энергия · ενεργεια

A++
A+
A
B
C
D
E

A++

5
kWh/1000h

OSRAM 4052899961814 **874/2012**



