



Żarówka LED E27 5 W = 40 W 470 LM Neutralna biel Osram

Indeks: **148116** Producent: **OSRAM**

Cena: **39.15 zł**

Opis

Żarówka LED E27 5 W = 40 W 470 LM Neutralna biel Osram

Bardzo niskie zużycie energii, brak promieniowania UV i bliskiej podczerwieni w wiązce światła. Natychmiastowe 100% światła, bez czasu nagrzewania. Można go łatwo zamontować zamiast zwykłych żarówek. Niższa moc cieplna (w porównaniu ze standardowym produktem referencyjnym). Konstrukcja, wymiary, strumień świetlny porównywalny z żarówką halogenową.

- Rodzaj trzonka E27
- Barwa światła Neutralna
- Kształt żarówki Bańka
- Strumień świetlny (w lumenach) 470
- Pobór mocy (w W) 5
- Moc oddana w postaci światła (w W) 40
- Kąt świecenia (w stopniach) 320
- Temperatura barwowa (w K) 4000
- Żywotność (w h) 15000
- Współczynnik oddawania barw (CRI) ≥ 80
- Współpraca ze ściemniaczem Tak
- Czujnik ruchu Nie
- Pilot Nie
- Napięcie (w V) 230
- Maksymalna ilość włączeń/wyłączeń 100000
- Średnica (w mm) 0
- Wysokość (w mm) 105
- Materiał wykonania Szkło
- Wykończenie szkła Mleczny
- Ilość sztuk w opakowaniu 1
- Marka handlowa OSRAM
- Gwarancja (w latach) 2

Parametry

Barwa światła	biały zimny
Moc	5

Kod produktu	4058075434660
Marka	Osram
Rodzaj	LED
Rodzaj gwintu	E27
Kolor szkła	przezroczyste
Kształt	Tradycyjna żarówka
EAN	4058075434660
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.25
Jasność	470
Informacje dodatkowe	Możliwość ściemniania
Napięcie (V)	230V
Wysokość	10.5
Szerokość	6
Klasa energetyczna	A+
Temperatura barwowa	4000
Trwałość	15000
Minimalna liczba cykli włączeń/wyłączeń	100000

Zdjęcia

