



Żarówka LED E27 (230 V) 8 W 806 lm Ciepła biel OSRAM

Indeks: 38260

Cena: 20.49 zł

Opis

Żarówka LED E27 (230 V) 8 W 806 lm Ciepła biel OSRAM

Cechy produktu LED zamienniki tradycyjnych żarówek Lampy niezawierające rtęci

- Rodzaj trzonka E27 (230 V)
- Barwa światła Ciepła biel
- Kształt Standardowy
- Strumień świetlny (w lumenach) 806
- Pobór mocy (w W) 8
- Moc oddana w postaci światła (w W) 60
- Gwarancja (w latach) 3
- Kąt świecenia (w stopniach) 320
- Temperatura barwowa (w K) 2700
- Temperatura koloru (w K) 2700
- Żywotność (w h) 15000
- Współczynnik oddawania barw (CRI) 80
- Współpraca ze ściemniaczem Nie
- Czujnik ruchu Nie
- Pilot Nie
- Napięcie (w V) 220-240
- Zasięg (w m) 0
- Maksymalna ilość włączeń/wyłączeń 100000
- Średnica (w mm) 6
- Wysokość (w mm) 11.1
- Materiał wykonania Plastik
- Wykończenie szkła Mleczny
- Ilość sztuk w opakowaniu 1
- Klasa energetyczna A+

Parametry

Moc	8.5
Marka	Osram
Rodzaj	LED

Barwa światła	biały ciepły
Rodzaj gwintu	E27
Kolor szkła	mleczne
Kształt	Kulka
Jasność	806
Napięcie (V)	230V
Wysokość	11.2
Szerokość	6
Klasa energetyczna	A+
Temperatura barwowa	2700
Trwałość	15000
Minimalna liczba cykli włączeń/wyłączeń	100000
Kod produktu	OSRPARJ0106
EAN	4058075291966
Stan	Nowy
Głębokość	6

Zdjęcia



