



Żarówka LED VALUE PAR16 5W=50W/827 120° 230V GU10 FS1 OSRAM

Indeks: 172938 Producent: OSRAM Kod producenta: 4058075198678

Cena: **17.08 zł**

Opis

Żarówka LED VALUE PAR16 5W=50W/827 120° 230V GU10 FS1 OSRAM

Producent: Osram

Lampa LED PAR16 GU10 produkt w doskonałej europejskiej jakości, producent - lider światowy. Produkt droższy od zamienników chińskich za to o znacznie lepszych parametrach wydajnościowych i dłuższym czasie użytkowania

- Barwa światła 827 ... 827
- Barwa światła (zgodnie z ILCOS) 2700
- Barwa światła zgodnie z EN 12464-1 Ciepła 3300 K
- Bezpieczeństwo fotobiologiczne zgodnie z EN 62471RG1
- Długość 56 mm
- Kąt rozsyłu światła 120 °
- Klasa efektywności energetycznej A+
- Kolor Biały
- Kolor obudowy Biały
- Kształt bańki Inne
- Lampa z włóknem tak
- Minimalna liczba cykli załączeń 100000
- Moc lampy 4.5 ... 4.5 W
- Moc źródła światła 5 W
- Możliwość sterowania zdalnego tak
- Możliwość ściemniania nie
- Napięcie znamionowe 220 ... 240 V
- Prąd znamionowy 49 ... 49 mA
- Rodzaj napięcia AC
- Skuteczność świetlna 77 lm/W
- Stopień ochrony (IP) IP20
- Strumień świetlny 350 ... 350 lm
- Strumień świetlny wg IEC 62722-2-1 350 lm
- Średnia trwałość znamionowa 15000 h
- Średnica 50 mm
- Światłość 130 cd
- Temperatura barwowa 2700 K
- Tolerancja temperatury barwowej (elipsa McAdama) SDCM6
- Trzonek GU10
- Typ bańki Inne

- Wskaźnik efektywności energetycznej (EEI) 0.13
- Wskaźnik oddawania barw (CRI) 80-89
- Współczynnik mocy 0.5
- Zużycie energii przez 1000 godzin 5 kWh

Parametry

Barwa światła	biały ciepły
Rodzaj gwintu	GU10
Moc	5
Kod producenta	4058075198678
Rodzaj	LED
Kolor szkła	przezroczyste
Kształt	Reflektor
Jasność	350
Napięcie (V)	230V
Wysokość	5.6
Szerokość	5.1
Głębokość	5.1
Klasa energetyczna	A+
Temperatura barwowa	2700
Trwałość	10000
Minimalna liczba cykli włączeń/wyłączeń	100000
EAN	4058075198678
Stan	Nowy