



Żarówka LED GU10 (230 V) 6,9W 575 lm Biały OSRAM

Indeks: **186492** Producent: **OSRAM**

Cena: **26.60 zł**

Opis

Żarówka LED VALUE PAR16 80 120 st. 6,9W GU10 575 lm 4000K

Producent: Osram

Żarówka LED VALUE PAR16 80 120 st. 6,9W GU10 575 lm 4000K. Energoozczędne rozwiązanie dla domów, mieszkań i wszelkich pomieszczeń użytkowych. Emituje zimną białą barwę światła o temperaturze barwowej 4000K, dzięki czemu nie męczy oczu. Kąt rozsyłu światła wynosi 120 st. Strumień świetlny oscyluje na poziomie 575 lm. Żarówka jest zamiennikiem tradycyjnej żarówki o mocy 80W.

- **Kształt reflektor**
- **Rodzaj gwintu GU10**
- **Temperatura barwowa 4 000 K**
- **Współpraca ze ściemniaczem Nie**
- **Strumień świetlny 575 lm**
- **pobór mocy 6,9 W**
- **Moc oddana w postaci światła 80 W**
- **Kąt oświetlenia 120 °**
- **Waga 42 g**
- **Wysokość 6,2 cm**
- **Szerokość 4,9 cm**
- **Głębokość / Grubość 4,9 cm**

Parametry

Barwa światła	biały neutralny
Rodzaj gwintu	GU10
Moc	6.9
Kod producenta	4058075198883
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.04
Rodzaj	LED
Kolor szkła	przezroczyste

Kształt	Reflektor
Jasność	575
Napięcie (V)	230V
Wysokość	5.4
Szerokość	5
Głębokość	5.1
Klasa energetyczna	A+
Temperatura barwowa	4000
Trwałość	10000
Minimalna liczba cykli włączeń/wyłączeń	100000
EAN	4058075198883
Stan	Nowy