



Specyfikacja Osram LED Value
Reflektor Spot GU10 PAR16 6.9W
575lm 60D - 830 Ciepła Biel |
Zamienne 80W

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	250248
EAN	4058075096769
Kod Producenta	4058075096769
Producent	Osram
Nazwa producenta	LVPAR168060 6,9W/830 230V GU10 FS1
Ilość w opakowaniu zbiorczym	10
Gwarancja	1 rok
Klasa efektywności energetycznej	F
Żywotność (h)	10000

Informacje techniczne

Technologia	LED
Rodzaj produktu	GU10 LED
Zamienne (W)	80
Moc (W)	6.9W
Kąt świecenia (w stopniach)	60
Ściemnianie	Nie
Trzonek	GU10
Kod Koloru	830 Ciepły Biały
Kolor światła	3000 Ciepły Biały

Oddawanie barw (Ra)	80-89 - Dobre odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Koloru	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	575lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	83
Power factor	>0.70
Typ sensora	Bez czujnika

Informacje o żarówce

Wykończenie lampy	Przejrzysty
Seria	Value

Wymiary

Wysokość (mm)	54
Średnica (mm)	50
Kształt	Reflektor
Dokładny kształt	PAR16

Dlaczego Nowazarowka?



5500 żarówek i opraw Bezpośrednia dostępność towaru



Wszystko w ramach gwarancji **Do 7 lat gwarancji**



Płać bezpiecznie