



Technische Daten Osram LED Value Reflektor Spot GU10 PAR16 6.9W 575lm 60D - 830 Warmweiß | Ersatz Für 80W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	250248
EAN	4058075096769
Marke	Osram
Herstellernamen	LVPAR168060 6,9W/830 230V GU10 FS1
Originalverpackung	10
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	1 Jahr
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	10000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Watt	6.9
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	575
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83
Leistungsfaktor	>0.70
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	Value

## Maße

Höhe (mm)	54
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Reflektor
Formbezeichnung	PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour