



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
Herstellername	LVPAR168060 6,9W/830 230V GU10 FS1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	1 Jahr
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	10000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Watt	6.9
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farocode	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

