



Technische Daten Osram LED Star Reflektor Spot GU10 PAR16 4.3W 350lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	250312
EAN	4058075112568
Herstellercode	4058075112568
Marke	Osram
Herstellername	LSPAR165036 4,3W/827 230V GU10 FS1
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Watt	4.3W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	350lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	81
Leistungsfaktor	>0.40
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	STAR

Maße

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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