



Technische Daten Osram LED Star Reflektor Spot GU10 PAR16 4.3W 350lm 120D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz Für 32W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	250314
EAN	4058075303263
Marke	Osram
Herstellernamen	LSPAR1650120 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
Abstrahlwinkel (Grad)	120
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

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	81
Leistungsfaktor	>0.40
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	STAR

## Maße

Höhe (mm)	56
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Reflektor
Formbezeichnung	PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

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