



Technische Daten Osram LED Star Reflektor Spot GU10 PAR16 4.3W 350lm 120D - 840 Kaltweiß | Ersatz Für 32W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	250315
EAN	4058075303287
Marke	Osram
Herstellernamen	LSPAR1650120 4,3W/840 230V GU10 FS1
Originalverpackung	6
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Abstrahlwinkel (Grad)	120
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
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