# BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Osram LED Superstar Reflektor Spot GU10 PAR16 4.2W 400lm 55D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz Für 55W

<u>Produkt ansehen</u>

#### **Technische Daten**

Artikelnummer	250250
EAN	4099854063992
Marke	Osram
Herstellername	LSPAR1655 4,2W 230V CCTS GU10 FS1
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

### **Technische Informationen**

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	55
Watt	4.2
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)	400

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	95
Leistungsfaktor	>0.40
Sensortyp	Kein Sensor

#### Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	SUPERSTAR

#### Maße

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

## Warum BeleuchtungDirekt?









