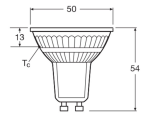
# BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Osram LED Superstar Reflektor Spot GU10 PAR16 3.7W 230lm 36D - 940 Kaltweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar -Ersatz Für 35W

**Produkt ansehen** 

### **Technische Daten**

Artikelnummer	250337
EAN	4058075613065
Marke	Osram
Herstellername	LSSPPR163536 3,7W/940230VDIMGU10FS1
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## **Technische Informationen**

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Watt	3.7
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe

Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	230
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	62
Leistungsfaktor	>0.50
Sensortyp	Kein Sensor

### Produktinformationen

Ausführi	ıng	Klar
Produkts	serie	SUPERSTAR

### Maße

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

# Warum BeleuchtungDirekt?









