



Technische Daten Osram Superstar  
LED GU10 Spot Klar 3.4W 230lm - 927  
Extra Warmweiß | Dimmbar - Höchste  
Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	245969
EAN	4058075797550
Marke	Osram
Herstellernamen	LSSPR16D3536 3,4W-927 230V GU10 6X1OSRAM
Originalverpackung	1
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.4
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	927 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 230

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 68

Leistungsfaktor >0.70

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Superstar

## Maße

Länge (mm) 52

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



**individuelle** Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour