



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
Herstellername	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