



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
Herstellercode	4058075797550
Marke	Osram
Herstellername	LSSPR16D3536 3,4W-927 230V GU10 6X1OSRAM
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt 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	3.4W
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)	230lm
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