BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Osram Superstar LED GU10 Spot Klar 3.4W 230lm - 940 Kaltweiß | Dimmbar - Höchste Farbwiedergabe

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	245973
EAN	4058075797666
Marke	Osram
Herstellername	LSSPR16D3536 3,4W-940 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	3.4
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

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?









