



Technische Daten Osram LED Superstar Reflektor Spot GU5.3 MR16 6.8W 621lm 36D - 927 Extra Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	250357
EAN	4058075433724
Marke	Osram
Herstellernname	LSMR16D5036 6,8W/927 12V GU5.3 FS1
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produktyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	50
Watt	6.8
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU5.3
Farocode	927 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe

Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	621
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	77
Leistungsfaktor	>0.90
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	Superstar

Maße

Höhe (mm)	44
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Reflektor
Formbezeichnung	MR16

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie ↵ einfache Retour

