



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

