



Technische Daten Osram Superstar LED GU10 Spot Clear 3.4W 230lm - 927 Extra Warm White | Dimmable - Best Colour Rendering - set of 2

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 245970 |
| EAN | 4058075797574 |
| Marke | Osram |
| Herstellernname | LSSPR16D3536 3,4W-927 230V GU10 3X2OSRAM |
| Originalverpackung | 2 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 4 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Technologie | LED |
| Produktyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 35 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 3.4 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farocode | 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

