



Technische Daten Osram LED Superstar Reflektor Spot GU10 PAR16 4.2W 400lm 55D - 830-840-865 CCT | Ersatz Für 55W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-----------------------------------|
| Artikelnummer | 250250 |
| EAN | 4099854063992 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | LSPAR1655 4,2W 230V CCTS GU10 FS1 |
| Originalverpackung | 6 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 4 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|---|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 55 |
| Watt | 4.2 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß, 840 Kaltweiß, 865 Tageslichtweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß, 4000 Kaltweiß, 6500 Tageslichtweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | CCT |
| Lichtstrom (Lumen) | 400 |

| | |
|------------------------------|-------------|
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 95 |
| Leistungsfaktor | >0.40 |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| | |
|--------------|-----------|
| Ausführung | Klar |
| Produktserie | Superstar |

Maße

| | |
|------------------|-----------|
| Höhe (mm) | 54 |
| Durchmesser (mm) | 50 |
| Lampenform | Reflektor |
| Formbezeichnung | PAR16 |

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

