



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot GU10 PAR16 4.3W 330lm 120D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 223842 |
| EAN | 4052899958142 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | PARATHOM PAR16 50120° 4,3W/840 GU10 |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 4 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A+ |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 76.7

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Parathom

Maße

Höhe (mm) 55

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour