



Technische Daten Osram Parathom Pro LED-Spot GU10 PAR16 9.6W 750lm 36D - 830 Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 100W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 242837 |
| EAN | 4058075609174 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | LPPR16D10036 9,6W/830 230V GU1010X1 OSRAM |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 100 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 9.6 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 750

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 78.1

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie Parathom

Maße

Höhe (mm) 52

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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