BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Osram Parathom Pro LED-Spot GU10 PAR16 3.4W 230lm 36D - 927 Extra Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 35W

Produkt ansehen

Technische Daten

| Artikelnummer | 242797 |
|---|---|
| EAN | 4058075608399 |
| Marke | Osram |
| Herstellername | LPPPR16D3536 3,4W/927 230V GU1010X1 OSRAM |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000 |

Technische Informationen

| Technologie | LED |
|-----------------------|---------------------|
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 35 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 3.4 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |

| Helle Farbe Weiß |
|-----------------------------------|
| |
| Farbsteuerung Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) 230 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 67.6 |
| Sensortyp Kein Sensor |

Produktinformationen

| Produktserie | Parathom | |
|--------------|----------|--|
| | | |

Maße

| Höhe (mm) | 54 |
|------------------|-------|
| Durchmesser (mm) | 51 |
| Lampenform | Spot |
| Formbezeichnung | PAR16 |

Warum BeleuchtungDirekt?









