



Technische Daten Osram Parathom GU10 PAR16 8.7W 927 36D | Dimmbar - Extra Warmweiß - Höchste Farbwiedergabe - Ersatz für 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------------|
| Artikelnummer | 236808 |
| EAN | 4058075260191 |
| Marke | Osram |
| Herstellernname | LPPAR16D8036 8,7W/927 230V GU10 FS1 |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 4 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A+ |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 80 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 8.7 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 927 Extra Warmweiß |

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 575 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 66.1 |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

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

Maße

| | |
|------------------|-------|
| Höhe (mm) | 62 |
| Durchmesser (mm) | 51 |
| Lampenform | Spot |
| Formbezeichnung | PAR16 |

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

