



Technische Daten Ledvance LED Reflektor GU10 PAR16 5.6W 620lm 120d - 840 Kaltweiß | Ersatz Für 80W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------|
| Artikelnummer | 256899 |
| EAN | 4099854457364 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | LED PAR16 P 5.6W 840 GU10 |
| Originalverpackung | 1 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 4 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | E |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|---------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Ersetzt (Watt) | 80 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 5.6 |
| 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

Lichtstrom (Lumen) 620

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 111

Leistungsfaktor >0.50

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie LED PAR16 P

Maße

Länge (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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