



Technische Daten Ledvance LED Reflektor GU10 PAR16 6.1W 575lm 36d - 827 Extra Warmweiß | Ersatz Für 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------|
| Artikelnummer | 256889 |
| EAN | 4099854457203 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellernamen | LED PAR16 P 6.1W 827 GU10 36D |
| Originalverpackung | 1 |
| Beleuchtungsdirekt 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 | 6.1 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | GU10 |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 575

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 94

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**