



Technische Daten Ledvance  
Performance LED-Spot Reflektor GU10  
PAR16 2.6W 230lm 36D - 827 Extra  
Warmweiß | Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Artikelnummer                           | 247890                    |
| EAN                                     | 4099854044687             |
| Marke                                   | Ledvance                  |
| Herstellername                          | LED PAR16 P 2.6W 827 GU10 |
| Originalverpackung                      | 10                        |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre                   |
| Energieeffizienzklasse                  | F                         |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000                     |

## Technische Informationen

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Technologie           | LED                 |
| Produkttyp            | GU10 LED            |
| Ersetzt (Watt)        | 35                  |
| Lampen Spannung (V)   | 220-240             |
| Watt                  | 2.6                 |
| 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) 230

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 88

Leistungsfaktor >0.40

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie Performance

## Maße

Länge (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

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

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