



Technische Daten Ledvance LED
PAR16 GU10 Reflektor 2W 360lm 36D -
827 Extra Warmweiß | Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Artikelnummer | 251055 |
| EAN | 4099854245251 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | LED LAMPS ENERGY EFFICIENCY REFLECTOR S 2W 827 GU10 |
| Originalverpackung | 10 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED |
| Produkttyp | GU10 LED |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| 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

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 180

Leistungsfaktor >0.40

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung Klar

Produktserie LED LAMPS ENERGY EFFICIENCY REFLECT

Maße

Höhe (mm) 54

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Reflektor

Formbezeichnung PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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

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