



Technische Daten Osram Parathom  
LED-Spot GU10 PAR16 8.3W 575lm 60D  
- 940 Kaltweiß | Höchste  
Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz  
für 80W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	242822
EAN	4058075609037
Marke	Osram
Herstellername	LPPAR16D8060 8,3W/940 230V GU1010X1 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Lampen Spannung (V)	220-240
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 69.3

Sensortyp Kein Sensor

## Produktinformationen

Produktserie Parathom

## Maße

Höhe (mm) 52

Durchmesser (mm) 50

Lampenform Spot

Formbezeichnung PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



**individuelle** Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour