



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot GU10 PAR16 6.9W 575lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 80W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	242829
EAN	4058075608856
Marke	Osram
Herstellername	LPPAR168036 6,9W/840 230V GU10 10X1 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	6.9
Abstrahlwinkel (Grad)	36
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)	575
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83.3
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

---

Produktserie	Parathom
--------------	----------

## Maße

---

Höhe (mm)	52
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour

