



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot GU10 PAR16 6.9W 575lm 60D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242832
EAN	4058075608795
Marke	Osram
Herstellername	LPPAR168060 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)	60
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