



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot GU10  
PAR16 6.9W 620lm 120D - 830 Warmweiß | Ersatz Für  
49W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	242834
EAN	4058075608757
Herstellercode	4058075608757
Marke	Osram
Herstellername	LPPAR1680120 6,9W/830 230V GU1010X1 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	49
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	6.9W
Abstrahlwinkel (Grad)	120
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	620lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	89.9
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