



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot GU10 PAR16 4.3W 350lm 120D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz für 30W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242812
EAN	4058075608030
Marke	Osram
Herstellername	LPPAR1650120 4,3W/827 230V GU1010X1 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	30
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.3
Abstrahlwinkel (Grad)	120
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
Lichtstrom (Lumen)	350
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	81.4
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

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

Maße

Höhe (mm)	56
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

-  **persönliche Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  **bis zu 7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**

