



Technische Daten Osram Parathom LED-Spot GU10 PAR16 4.3W 330lm 120D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	223841
EAN	4052899958111
Herstellercode	PP1650827120G6
Marke	Osram
Herstellername	PARATHOM PAR16 50120° 4,3W/827 GU10
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.3W
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)	350lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	76.7
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	Parathom

Maße

Höhe (mm)	55
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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