



Technische Daten Osram Parathom Pro GU10 PAR16  
5.9W 927 36D | Extra Warmweiß - Beste  
Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersetzt 50W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	233962
EAN	4058075095380
Herstellercode	4058075095380
Marke	Osram
Herstellername	LPPAR16D5036 5,9W/927 230V GU10 FS1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Energieeffizienzklasse (alt)	A+
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	5.9W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10

Farbcode	927 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	350lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	59.3
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

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

## Maße

Höhe (mm)	55
Durchmesser (mm)	51
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

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