



Technische Daten Osram Parathom GU10 PAR16 6.9W 830 36D | Warmweiß - Ersetzt 80W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	230623
EAN	4058075815650
Herstellercode	4058075815650
Marke	Osram
Herstellername	PPAR168036 6,9W/830220-240VGU1010XFS1
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Energieeffizienzklasse (alt)	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	80
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	6.9W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
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)	575lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83.3
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

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