



Technische Daten Osram Led-Spot
GU10 PAR16 2W 360lm 36D - 827 Extra
Warmweiß | Ersatz Für 50W - Ultra
Efficiency

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	250280
EAN	4099854071713
Herstellercode	4099854071713
Marke	Osram
Herstellername	LSSPPR165036 2W/827 230VEELAGU10FS1
Originalverpackung	6
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	A
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Watt	2W
Abstrahlwinkel (Grad)	36
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)	360lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	180
Leistungsfaktor	>0.40
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Ausführung	Klar
Produktserie	LED LAMPS ENERGY ULTRA-EFFICIENT

Masse

Höhe (mm)	54
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Reflektor
Formbezeichnung	PAR16

Warum BeleuchtungDirekt?

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