



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
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	2
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)	360
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

