



Caractéristiques Osram Spot LED  
GU10 PAR16 2W 360lm 36D - 827 Blanc  
Très Chaud | Équivalent 50W - Ultra  
Efficiency

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	250280
EAN	4099854071713
Code Fabricant	4099854071713
Marque	Osram
Nom du fabricant	LSSPPR165036 2W/827 230VEELAGU10FS1
Vendu à l'unité - Carton complet	6
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	A
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Wattage	2W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud

Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	360lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	180
Facteur de puissance	>0.40
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

Finition ampoule	Claire
Gamme	LED LAMPS ENERGY ULTRA-EFFICIENT

## Dimensions

Hauteur (mm)	54
Diamètre (mm)	50
Forme	Réflecteur
Forme exacte	PAR16

## Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**