



**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
Marque	Osram
Nom du fabricant	LSSPPR165036 2W/827 230VEELAGU10FS1
Quantité pré-emballée d'origine	6
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	A
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
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

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 Lampdirect?

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