



Caractéristiques Osram LED Superstar  
Réflecteur Spot GU10 PAR16 3.7W  
230lm 36D - 927 Blanc Très Chaud |  
Meilleur Rendu Des Couleurs -  
Dimmable - Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	250336
EAN	4058075613041
Marque	Osram
Nom du fabricant	LSSPPR163536 3,7W/927230VDIMGU10FS1
Vendu à l'unité - Carton complet	6
Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	35
Puissance (W)	3.7
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	230
Lumen per watt	62
Facteur de puissance	>0.50
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

---

Code Couleur	927 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Finition ampoule	Claire

## Dimensions

---

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