



Caractéristiques Osram Parathom Super Star Spot LED GU10 PAR16 5W 350lm 36D - 827 Blanc Très Chaud | Dimmable - Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238939
EAN	4058075433366
Code Fabricant	4058075433366
Marque	Osram
Nom du fabricant	LSPAR16GLD50 4,5W/827 230V GU10 FS1
Vendu à l'unité - Carton complet	4
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A+
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	35
Tension (V)	220-240
Wattage	5W
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui, dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	818 Blanc Très Chaud, 827 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	1800 Blanc Très Chaud, 2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Dim To Warm
Flux Lumineux (Lumen)	350lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	70
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

Gamme Superstar

## Dimensions

Hauteur (mm) 54

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

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**