



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 |
| EOC FR | 433366 |
| Marque | Osram |
| Nom du fabricant | LSPAR16GLD50 4,5W/827 230V GU10 FS1 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 4 |
| Étiquette énergétique | F |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie | LED |
| Tension (V) | 220-240 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Oui |
| Culot | GU10 |
| Lumen per watt | 70 |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

Information produit

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 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Diminuer pour chauffer |

Dimensions

| | |
|---------------|-------|
| Hauteur (mm) | 54 |
| Diamètre (mm) | 50 |
| Forme | Spot |
| Forme exacte | PAR16 |