



Caractéristiques Osram LED Superstar Réflecteur Spot GU10 PAR16 4.2W 400lm 55D - 830-840-865 CCT | Équivalent 55W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Réf. | 250250 |
| EAN | 4099854063992 |
| Marque | Osram |
| Nom du fabricant | LSPAR1655 4,2W 230V CCTS GU10 FS1 |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 6 |
| Garantie Totale | 4 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 15000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie | LED |
| Substitut (Watt) | 55 |
| Wattage | 4.2 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Non |
| Culot | GU10 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 400 |
| Lumen per watt | 95 |
| Facteur de puissance | >0.40 |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

Information produit

| | |
|-----------------------------------|---|
| Code Couleur | 827 Blanc Très Chaud, 840 Blanc Froid, 865 Lumière du Jour |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2700 Blanc Très Chaud, 4000 Blanc Froid, 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | CCT |
| Finition ampoule | Claire |

Dimensions

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