



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
Quantité pré-emballée d'origine	6
Lampdirect Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	E
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10
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 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	95
Facteur de puissance	>0.40
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

---

Finition ampoule	Claire
Gamme	Superstar

## 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**