



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
Puissance (W)	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