



Caractéristiques Osram LED Superstar Réflecteur Spot GU10 PAR16 6W 575lm 120D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs - Dimmable - Équivalent 46W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250351
EAN	4058075613164
Marque	Osram
Nom du fabricant	LSSPP1680120 6W/927 230V DIMGU10FS1
Vendu à l'unité - Carton complet	6
Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	46
Puissance (W)	6
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	575
Lumen per watt	95
Facteur de puissance	>0.50
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	927 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Finition ampoule	Claire

Dimensions

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