



Caractéristiques Osram LED Superstar
Réflecteur Spot GU10 PAR16 4.7W
350lm 36D - 940 Blanc Froid | Meilleur
Rendu Des Couleurs - Dimmable -
Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	250341
EAN	4058075613102
Marque	Osram
Nom du fabricant	LSSPPR165036 4,7W/940230VDIMGU10FS1
Quantité recommandée	6
Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Puissance (W)	4.7
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	350
Lumen per watt	74
Facteur de puissance	>0.50
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	940 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	4000 Blanc Froid
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