

Caractéristiques Osram Spot LED GU10 PAR16 4.7W
850lm 100D - 827 Blanc Très Chaud



[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	252312
EAN	4099854267840
Marque	Osram
Nom du fabricant	LED LAMPS ENERGY EFFICIENCY REFLECTOR 4.7W 827 GU10
Quantité recommandée	6
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	A
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	100
Dimmable	Non
Culot	GU10
Lumen per watt	180
Facteur de puissance	>0.40
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Finition ampoule	Claire

Dimensions

Hauteur (mm)	50
Longueur (mm)	54
Largeur (mm)	50
Diamètre (mm)	50
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16