



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	252312
EAN	4099854267840
Code Fabricant	4099854267840
Marque	Osram
Nom du fabricant	LED LAMPS ENERGY EFFICIENCY REFLECTOR 4.7W 827 GU10
Vendu à l'unité - Carton complet	6
Beleuchtungdirekt Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	A
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	90
Tension (V)	220-240
Wattage	4.7W
Angle de Diffusion (degrés)	100
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	827 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	850lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	180
Facteur de puissance	>0.40
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule	Claire
------------------	--------

Dimensions

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

Pourquoi choisir BeleuchtungDirekt?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**