



Caractéristiques Osram Parathom Spot LED GU10 PAR16 6.9W 571lm 120D - 827 Blanc Très Chaud | Équivalent 80W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	231037
EAN	4058075815872
Marque	Osram
Nom du fabricant	PPAR16 80 120 6,9W/827 220-240V GU10 FS1
Quantité pré-emballée d'origine	10
Lampesdirect Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A+
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	80
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	6.9
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Non dimmable
Culot	GU10
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700K - Blanc Très Chaud

Code Couleur	827 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	80-89 - Bon rendu des couleurs
Flux Lumineux (Lumen)	575
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	83.3

Dimensions

Hauteur (mm)	55
Diamètre (mm)	51
Forme	Spot
Forme exacte	PAR16

Pourquoi choisir LampesDirect?

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