



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
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**