



Caractéristiques Osram Parathom Spot LED GU10 PAR16 6.9W 620lm 120D - 827 Blanc Très Chaud | Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242833
EAN	4058075608771
Marque	Osram
Nom du fabricant	LPPAR1680120 6,9W/827 230V GU1010X1 OSRAM
Quantité pré-emballée d'origine	10
Lampdirect Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	49
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	6.9
Angle de Diffusion (degrés)	120
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) 620

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 89.9

Type de capteur Pas de détecteur

Information produit

Gamme Parathom

Dimensions

Hauteur (mm) 52

Diamètre (mm) 51

Forme Spot

Forme exacte PAR16

Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**