



Caractéristiques Osram Parathom Spot LED GU10 PAR16 6.9W 575lm 60D - 827 Blanc Très Chaud | Équivalent 80W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242830
EAN	4058075608832
Code Fabricant	4058075608832
Marque	Osram
Nom du fabricant	LPPAR168060 6,9W/827 230V GU10 10X1 OSRAM
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampesdirect Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	15000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	80
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	6.9W
Angle de Diffusion (degrés)	60
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)	575lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	83.3
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Gamme Parathom

Dimensions

Hauteur (mm) 52

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**