



Caractéristiques Osram Parathom  
Spot LED GU10 PAR16 8.3W 575lm 60D  
- 927 Blanc Très Chaud | Meilleur  
rendu des couleurs - Dimmable -  
Équivalent 80W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	242821
EAN	4058075609075
Code Fabricant	4058075609075
Marque	Osram
Nom du fabricant	LPPAR16D8060 8,3W/927 230V GU1010X1 OSRAM
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampesdirect Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	G
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	80
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	8.3W
Angle de Diffusion (degrés)	60
Dimmable	Oui, dimmable
Culot	GU10
Code Couleur	927 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	575lm
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	69.3
Type de capteur	Pas de détecteur

## Information produit

Gamme Parathom

## Dimensions

Hauteur (mm) 52

Diamètre (mm) 50

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**