



Caractéristiques Osram Parathom Spot LED GU10  
PAR16 9W 575lm 120D - 927 Blanc Très Chaud |  
Meilleur rendu des couleurs - Dimmable - Équivalent  
80W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	239095
EAN	4058075449169
Code Fabricant	4058075449169
Marque	Osram
Nom du fabricant	LPPR16D80120 8,3W/927 230V GU10 FS1
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Lampesdirect Garantie Totale	4 ans
Étiquette énergétique	G
Ancienne Etiquette énergétique	A
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	80
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	9W
Angle de Diffusion (degrés)	120
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)	63.9
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**