



Caractéristiques Osram Parathom  
Retrofit Spot LED GU10 PAR16 2,9W  
250lm 120D - 827 Blanc Très Chaud |  
RGBW - Dimmable - Télécommande -  
Équivalent 25W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	238952
EAN	4058075445970
EOC FR	445970
Marque	Osram
Nom du fabricant	LSPR1625REM 2,9W/827 230VFR GU10FS1
Vendu à l'unité - Carton complet	4
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Lighting Control	RF
Substitut (Watt)	25
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	2.9
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Oui, par télécommande
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	250
Lumen per watt	50

Type de capteur

Pas de détecteur

## Information produit

---

Code Couleur 827 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin) 2700 Blanc Très Chaud

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 80-89

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Finition ampoule Dépolie

## Dimensions

---

Hauteur (mm) 56

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16