



Caractéristiques Osram Parathom Retrofit Spot LED GU10 PAR16 5W 250lm 120D - 827 Blanc Très Chaud | RGBW - Dimmable - Télécommande - Équivalent 25W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	238952
EAN	4058075445970
Marque	Osram
Nom du fabricant	LSPR1625REM 4,5W/827 230VFR GU10FS1
Quantité pré-emballée d'origine	4
Étiquette énergétique	F
Ancienne Etiquette énergétique	A
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	Smart Spot
Connexion sans fil	Télécommande
Lighting Control	RF
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Oui, par télécommande
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
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	50
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Finition ampoule	Dépolie
Gamme	LED Retrofit RGBW lamps

Dimensions

Hauteur (mm)	56
Diamètre (mm)	50
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**