



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