



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
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	120
Dimmable	Oui, par télécommande
Culot	GU10
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