



Caractéristiques Philips Master LED
Réflecteur GU10 PAR16 2.1W 375lm
36D - 827 Blanc Très Chaud |
Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	251375
EAN	8720169307926
Marque	Philips
Nom du fabricant	MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 DIM 827 EELA
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	A
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Wattage	2.1
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	375
Lumen per watt	178
Facteur de puissance	>0.70

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 Claire

Dimensions

Hauteur (mm) 54

Diamètre (mm) 50

Forme Réflecteur

Forme exacte PAR16