



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
Tension (V)	220-240
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
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