



Caractéristiques Philips MASTER Value LED Spot GU10 PAR16 4.8W 355lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	242362
EAN	8719514308138
Marque	Philips
Nom du fabricant	MASTER LED spot VLE D 4.8-50W GU10 927 36D
Quantité recommandée	10
Garantie Totale	5 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	4.8
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	355
Lumen per watt	74
Type de capteur	Pas de détecteur

Information produit

Code Couleur 927 Blanc Très Chaud

Couleur de Lumière (Kelvin) 2700 Blanc Très Chaud

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 90-99

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Dimensions

Hauteur (mm) 54

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16