



Caractéristiques Philips MASTER LED Spot Connect GU10 PAR16 4.7W 400lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	243168
EAN	8718699693923
Marque	Philips
Nom du fabricant	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 927 36D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

Informations techniques

Technologie	LED
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	4.7
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui, avec dispositif intelligent seulement
Culot	GU10
Flux Lumineux (Lumen)	345
Lumen per watt	85.1
Facteur de puissance	>0.70

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