



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
Lampdirect Garantie Totale	2 ans
Étiquette énergétique	F
Durée de Vie Moyenne (heure)	25000

## Informations techniques

Technologie	LED
Référence Article	LED GU10
Substitut (Watt)	50
Tension (V)	220-240
Puissance (W)	4.7
Angle de Diffusion (degrés)	36
Dimmable	Oui, avec dispositif intelligent seulement
Culot	GU10
Code Couleur	927 Blanc Très Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	2700 Blanc Très Chaud

Indice de Rendu des Couleurs (Ra) 90-99 - Excellent rendu des couleurs

Couleur Claire Blanc

Options de couleur Couleur unique

Flux Lumineux (Lumen) 345

Efficacité Lumineuse (Lm/W) 85.1

Facteur de puissance >0.70

Type de capteur Pas de détecteur

## Information produit

EOC8 69392300

Gamme Master

## Dimensions

Hauteur (mm) 54

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16

## Pourquoi choisir Lampdirect?

 Partenaire des **professionnels**  Un chargé **d'affaires dédié**

 Jusqu'à **7 ans de garantie**  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**