



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**