



Caractéristiques Philips MASTER Value Spot LED GU10 PAR16 2.8W 270lm 36D - 927 Blanc Très Chaud | Meilleur Rendu Des Couleurs Dimmable - Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|---|
| Réf. | 255113 |
| EAN | 8720169399129 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | MAS LED spot VLE D 2.8-35W GU10 927 36D |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 1 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | E |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|---------|
| Technologie | LED |
| Substitut (Watt) | 35 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Puissance (W) | 2.8 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Oui |
| Culot | GU10 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 270 |
| Lumen per watt | 96 |
| Facteur de puissance | >0.55 |

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

Finition ampoule Claire

Dimensions

Hauteur (mm) 54

Diamètre (mm) 50

Forme Spot

Forme exacte PAR16