



Caractéristiques Philips Master LED
Réflecteur GU10 PAR16 2.1W 375lm
36D - 830 Blanc Chaud | Équivalent
50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|--|
| Réf. | 251374 |
| EAN | 8720169307940 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 DIM 830 EELA |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10 |
| Garantie Totale | 5 ans |
| Étiquette énergétique | A |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Technologie | LED |
| Tension (V) | 220-240 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |
| Dimmable | Oui |
| Culot | GU10 |
| Lumen per watt | 178 |
| Facteur de puissance | >0.70 |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

Information produit

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 3000 Blanc Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Finition ampoule | Claire |

Dimensions

| | |
|---------------|------------|
| Hauteur (mm) | 54 |
| Diamètre (mm) | 50 |
| Forme | Réflecteur |
| Forme exacte | PAR16 |