



Caractéristiques Philips Master LED  
Réflecteur GU10 PAR16 2.1W 375lm  
36D - 827 Blanc Très Chaud |  
Équivalent 50W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Réf.                             | 251375                                   |
| EAN                              | 8720169307926                            |
| Marque                           | Philips                                  |
| Nom du fabricant                 | MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 DIM 827 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                      | 827 Blanc Très Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très 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      |