



Caractéristiques Philips LED Spot LV
GU5.3 MR16 6.5W 827 24D (MASTER) |
Blanc Très Chaud - DimTone
Dimmable - Substitut 35W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|----------------------------------|--|
| Réf. | 208689 |
| EAN | 8718696442135 |
| Marque | Philips |
| Nom du fabricant | MAS LEDspotLV DimTone 6.5-35W MR16 24D |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10 |
| Lampdirect Garantie Totale | 5 ans |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Code Couleur | 822 Blanc Très Chaud, 827 Blanc Très Chaud |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 2200 Blanc Très Chaud, 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Dim To Warm |
| Tension (V) | 12 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 24 |
| Culot | GU5.3 |
| Dimmable | Oui, dimmable |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 63.1 |
| Référence Article | Autre |

Information produit

EOC8 44213500

Gamme Master

Dimensions

Hauteur (mm) 50

Diamètre (mm) 51

Forme exacte MR16

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

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

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