



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 |
| Substitut (Watt) | 35 |
| Tension (V) | 12 |
| Puissance (W) | 6.5 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 24 |
| Culot | GU5.3 |
| Dimmable | Oui, dimmable |
| Flux Lumineux (Lumen) | 410 |

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**