



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**