



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
Quantité pré-emballée d'origine	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**