



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
Code Fabricant	44213500
Marque	Philips
Nom du fabricant	MAS LEDspotLV DimTone 6.5-35W MR16 24D
Vendu à l'unité - Carton complet	10
Beleuchtungdirekt 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
Wattage	6.5W
Angle de Diffusion (degrés)	24
Culot	GU5.3
Dimmable	Oui, dimmable

Flux Lumineux (Lumen)	410lm
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 BeleuchtungDirekt?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**