



GU5,3 MAS LED SPOT VLE Dimmable 7w = 50W  
MR16 827 36D PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	A+
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	50-MR16
Efficacité lumineuse	88
Fabricant	PHILIPS
Gradable	Oui
Longueur totale	45
packing hauteur	6.5
packing longueur	26.8
packing qte	10
Puissance	7
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	7
Culot	GU5,3
Durée de vie	25000
Equivalence	50
Flux	621
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	1500
packing largeur	11.5
packing poids	0.61
Poids	0.06
Série	815
Tension d'entrée	12

### Description

Avec les MASTER LEDspot GU5.3 12V, il n'a jamais été aussi facile de concilier économies d'énergie et qualité de lumière ! Les lampes MASTER LEDspot GU5.3 12V sont compatibles avec 99% des transformateurs du marché et sont disponibles en deux faisceaux 15° et 24° pour répondre à de nombreuses applications. La MASTER LEDspot GU4 3W 12V est destinée à l'éclairage d'accentuation d'objets à faible distance (ex. vitrines de bijouteries).

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [Ici](#)