



GU5,3 MAS LED SPOT VLE Dimmable 7w = 50W  
MR16 827 60D PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	50-MR16
Efficacité lumineuse	88
Fabricant	PHILIPS
Flux	621
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	750
packing largeur	11.2
packing poids	0.7
Poids	0.06
Série	815
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	60
Consommation d'énergie	7
Culot	GU5,3
Durée de vie	25000
Équivalence	50
Facteur de puissance	0.8
Gradable	Oui
Longueur totale	45
packing hauteur	6.5
packing longueur	26.6
packing qte	10
Puissance	7
Température de couleur	2700

### 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](#)