



# MASTER LEDspot TBT 12V

MASTER LEDspotLV D 10-50W WH MR16 24D

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).

## Données du produit

### • Caractéristiques Générales

Culot	GU5.3
Ampoule	MR16 [MR 16inch/50mm]
Durée de vie nominale (heures)	30000 hr
Durée de vie nominale (années)	20 an

### • Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	BL
Designation couleur	White
Angle d'ouverture	24 D
Description du faisceau	24D [Faisceau semi-intensif]
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux	490 Lm
Intensité lumineuse	2840 cd
Indice de rendu des couleurs	80
Température de couleur	3000 K [CCT 3000K]
Flux lumineux nominal	490 Lm

### • Caractéristiques électriques

Puissance en Watts	10 W
Puissance	10 W
Tension	12 V
Fréquence	50-60 Hz
Facteur de puissance	0.8 -
Intensité lampe mA	715 mA
Gradable	oui

Equivalent puissance	50 W
Temps d'allumage	0.5 (max) s

### • Caractéristiques environnementales

Label Efficacité Energétique EEL	A
----------------------------------	---

### • Conditions de mesure

Cycle allumage extinction	50000x
---------------------------	--------

### • Dimensions en mm.

Longueur totale C	54 mm
Diamètre D	50 mm

### • Données produit

Code commercial	210535 00
Code produit EOC	871829121053500
Nom produit	MASTER LEDspotLV D 10-50W WH MR16 24D
Désignation	MAS LEDspotLV D 10-50W WH MR16 24D
Pièces par pack	1
Config. Emballage	10
Packs par carton	10
Code barre produit	8718291210535
Code barre carton regroup.	8718291210542
Code usine	929000227702
Poids net unitaire	0.042 kg



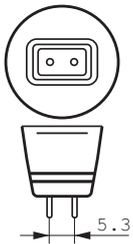
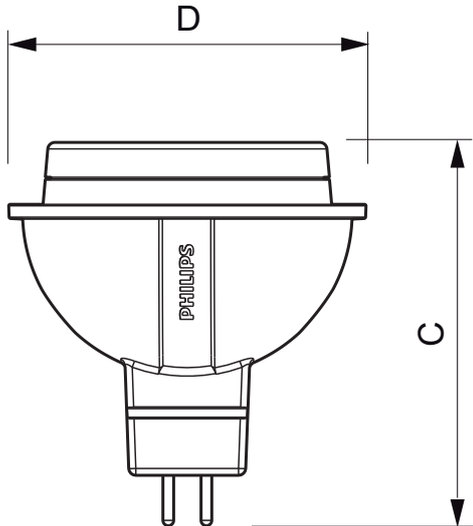
# PHILIPS

## Mises en garde et sécurité

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)

- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

## Schéma dimensionnel



GU5.3

## MASTER LEDspotLV D 10-50W WH MR16 24D

Product	C (Norm)	C1 (Max)	D (Norm)	D1 (Norm)
LED D 10-50W WH MR16 24D	54	-	50	-



© 2013 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2013, décembre 20  
Les données sont sujettes à  
changement