



MASTER LEDspot TBT 12V

MASTER LEDspotLV 4-20W 830 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)	45000 hr
Durée de vie nominale (années)	30 an
Durée de vie	45000 hr

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	BL
Designation couleur	White
Angle d'ouverture	24 D
Description du faisceau	- [-]
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux	220 Lm
Intensité lumineuse	1100 cd
Indice de rendu des couleurs	80
Température de couleur	3000 K [CCT 3000K]
Flux lumineux nominal	220 Lm
Fin de vie nominale	45000 %
Nombre d'ellipses	6 [ellipses]
Faisceau	24 D
Luminous flux in 90° cone	220 Lm

• Caractéristiques électriques

Puissance en Watts	4 W
Puissance	4.0 W
Tension	12 V

Fréquence	50-60 Hz
Facteur de puissance	0.7 -
Intensité lampe mA	520 mA
Gradable	Non
Equivalent puissance	20 W
Puissance nominale	4.0 W
Temps d'allumage	0.5 (max) s
Adapté pour éclairage d'accent	oui

• Caractéristiques environnementales

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

• Conditions de mesure

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

• Dimensions en mm.

Longueur totale C	47.8 mm
Diamètre D	50 mm

• Données produit

Code commercial	193807 00
Code produit EOC	871829119380700
Nom produit	MASTER LEDspotLV 4-20W 830 MR16 24D
Désignation	MAS LEDspotLV 4-20W 830 MR16 24D
Pièces par pack	1
Config. Emballage	10
Packs par carton	10
Code barre produit	8718291193807



PHILIPS

MASTER LEDspot TBT 12V

Code barre carton 8718291193814
regroup.

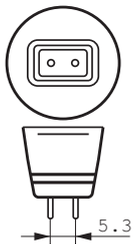
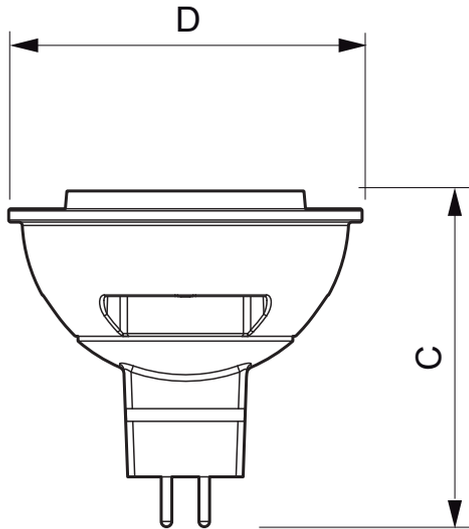
Code usine 929000217702
Poids net unitaire 0.046 kg

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 4-20W 830 MR16 24D

Product	C (Norm)	C1 (Max)	D (Norm)	D1 (Norm)
LED 4-20W GU5.3 830 MR16 24D	47.8	-	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

2013, décembre 24
Les données sont sujettes à
changement