



MASTER LEDspot TBT 12V

MASTER LEDspotLV D 7-35W 827 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)	40000 hr
Durée de vie nominale (années)	25 an
Durée de vie	40000 hr

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	827
Designation couleur	Blanc chaud
Angle d'ouverture	24 D
Description du faisceau	24D [Faisceau semi-intensif]
Température de couleur	2700 K
Flux lumineux	380 Lm
Intensité lumineuse	2000 cd
Indice de rendu des couleurs	80
Température de couleur	2700 K [CCT 2700K]
Flux lumineux nominal	380 Lm
Fin de vie nominale	40000 %
Nombre d'ellipses	6 [ellipses]
Faisceau	24 D
Luminous flux in 90° cone	370 Lm

• Caractéristiques électriques

Puissance en Watts	7 W
Puissance	7 W
Tension	12 V

Fréquence	50-60 Hz
Facteur de puissance	0.7 -
Intensité lampe mA	750 mA
Gradable	oui
Equivalent puissance	35 W
Puissance nominale	7.0 W
Temps d'allumage	0.5 s
Temps d'atteinte de 60% du flu	Allumage instantané
Adapté pour éclairage d'accent	oui

• Caractéristiques de température

Tc max	110 C
--------	-------

• 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	654476 00
Code produit EOC	871829165447600
Nom produit	MASTER LEDspotLV D 7-35W 827 MR16 24D



PHILIPS

MASTER LEDspot TBT 12V

Désignation MAS LEDspotLV D 7-35W 827 MR16
24D
Pièces par pack 1
Config. Emballage 10
Packs par carton 10

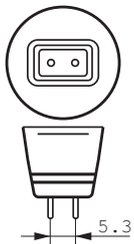
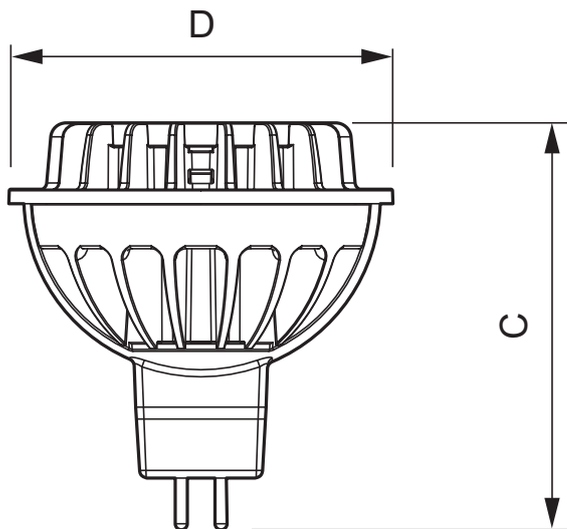
Code barre produit 8718291654476
Code barre carton 8718291654483
regroup.
Code usine 929000237302
Poids net unitaire 0.060 kg

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 D 7-35W 827 MR16 24D

Product	C (Norm)	C1 (Max)	D (Norm)	D1 (Norm)
LED D 7-50W 2700K 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

2013, décembre 24
Les données sont sujettes à
changement