



MASTER LEDspot TBT 12V

MASTER LEDspotLV 4-20W 4000K MR11 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	G4
Ampoule	MR11 [MR11]
Durée de vie moyenne	25000 hr

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	CW
Désignation couleur	Cool White
Angle d'ouverture	24 D
Description du faisceau	24D [Medium beam]
Température de couleur corrélée	4000 K
Intensité lumineuse	700 cd
Indice de rendu des couleurs	80
Température de couleur	4000 K [CCT 4000K]

• Caractéristiques électriques

Puissance en Watts	4 W
Puissance	4.0 W
Tension	12 V

Facteur de puissance	0.44 -
Intensité lampe mA	700 mA
Gradable	No

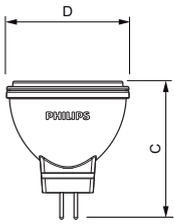
• Dimensions en mm.

Diamètre D	35 mm
Longueur totale C	40 mm

• Données produit

Code commercial	119258 00
Code produit EOC	871829111925800
Nom produit	MASTER LEDspotLV 4-20W 4000K MR11 24D
Désignation	MASTER LEDspotLV 4-20W 4000K MR11 24D
Pièces par pack	1
Config. Emballage	12
Packs par carton	12
Code barre produit	8718291119258
Code barre carton regroup.	8718291119265
Code usine	929000178502
Poids net unitaire	0.029 kg

Schéma dimensionnel



Product	C (Norm)	D (Norm)
LED 4-20W G4 CW 4000K 12V MR11 24D	40	35



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com/lighting

2011, octobre 8
Les données sont sujettes à changement