



MASTER LEDspot GU10 230V

MAS LEDspotMV D 4-35W GU10 930 40D

Grâce à la gamme MASTER LEDspot GU10, il est à présent possible de réduire la consommation énergétique et les coûts de maintenance sans transiger sur la qualité de lumière

Données du produit

• Caractéristiques générales

Culot	GU10 [GU10]
Durée de vie nominale (nom.)	50000 h
Type technique	4-35W

• Photométries et Colorimétries

Beam Angle (Nom)	40 °
Distribution de lumière	40D [Faisceau semi-intensif]
Flux lumineux (nom.)	290 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	290 lm
Intensité lumineuse (nom.)	582 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Angle du faisceau nominale	40 °
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	68.00 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	6 [ellipses]
Indice de rendu des couleurs (nom.)	90
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Flux dans un cône de 90°	272 lm

• Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée	50-60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4 W
Courant lampe (nom.)	21 mA
Puissance équivalente	35 W
Heure de démarrage (max.)	0.5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	instant full light
Facteur de puissance (nom.)	0.5
Tension (Nom)	220-240 V

• Températures

Température maximum du boîtier (nom.)	84 °C
---------------------------------------	-------

• Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

• Normes et recommandations

Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Classe énergétique	A+
Consommation kWh/1000h	4 kWh

PHILIPS

MASTER LEDspot GU10 230V

• Données logistiques

Code de produit complet	871869645733700
Nom du produit de la commande	MAS LEDspotMV D 4-35W GU10 930 40D
Code barre produit	8718696457337
Code de commande	45733700

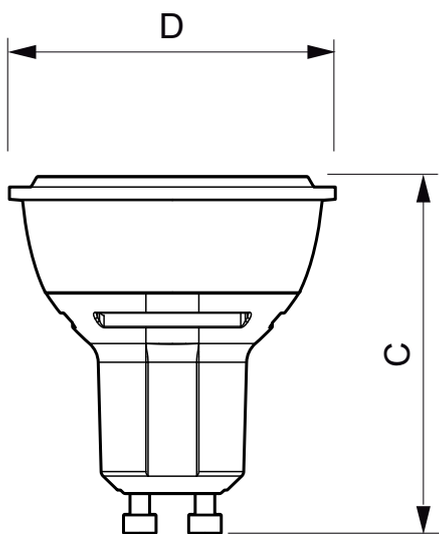
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
N° de matériau (12NC)	929001139502
Poids net (pièce)	0.036 kg

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

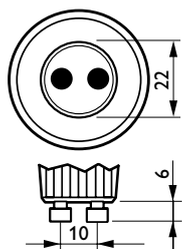
Schéma dimensionnel



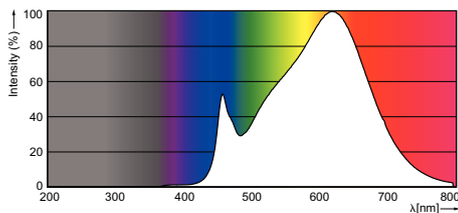
3.5-35W, 4-35W, 4.3-50W, 4.5-50W, 5.4-50W, 5.5-50W, 6-50W GU10

LED D 4-35W GU10 930 40D

Product	D	C
MAS LEDspotMV D 4-35W GU10 930 40D	50 mm	57 mm



Données photométriques





© 2016 Philips Lighting Holding B.V.
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

2016, mai 18
Les données sont sujettes à
changement