



Lampes MASTER Value LEDspot GU4 et GU5,3 DIM

MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 36D

Philips MASTER VALUE MR16 est la série d'halogènes basse tension (12 V CA) de remplacement MR16. Elle utilise non seulement la solution brevetée de Philips pour garantir la plus grande compatibilité possible avec les transformateurs électriques pour halogène 12 V, mais elle apporte aussi une intensité de faisceau équivalente aux lampes halogènes 50 W de Philips. Le facteur de forme des spots Master Value LED MR16 garantit une forme à 100 % sur l'arrière de la lampe (forme exacte avec des lampes halogènes).

Données du produit

Informations générales	
Culot	GU5.3 [GU5.3]
Durée de vie nominale	25 000 h
Cycle d'allumage	50 000
Lighting Technology	LED
Conforme à la directive RoHS UE	Oui

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 degré(s)
Flux lumineux	425 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1 000 cd
Couleur	Blanc (WH)
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	77,00 lm/W

Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	- Hz
Fréquence d'entrée	- Hz
Consommation électrique	5,5 W
Courant lampe (nom.)	640 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,7

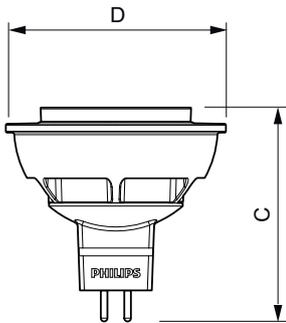
Lampes MASTER Value LEDspot GU4 et GU5,3 DIM

Tension (nom.)	12 V
Température	
Température maximale du boîtier (nom.)	95 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	MR16 [2 pouces/50 mm]
Approbation et application	
Produit à faible consommation	Oui
Adapté à l'éclairage d'appoint	Oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	- kWh

Données du produit

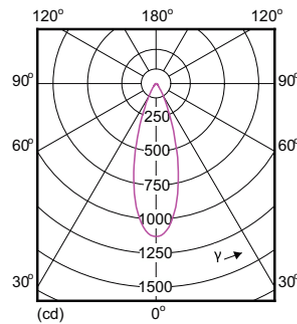
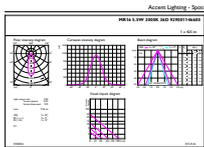
Nom du produit de la commande	MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 36D
Nom de produit complet	MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 36D
Full EOC	871869647605500
Code de commande	929001146608
Code 12NC	929001146608
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8718696476055
Conditionnement par carton	10
EAN/UPC - Boîte	8718696476062

Schéma dimensionnel



Product	D	C
MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 36D	50,2 mm	49 mm

Données photométriques



General uniform lighting - MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 36D

Light Distribution Diagram - MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 36D

Lampes MASTER Value LEDspot GU4 et GU5,3 DIM

