



MR16 à DEL

6.4MR16/F35/3000 DIM 12V 10/1

Les ampoules MR-16 à DEL de Philips dotées de la technologie optique simple offrent l'allure et la qualité de la couleur des ampoules halogènes traditionnelles, mais utilisent une fraction de l'énergie. Idéales pour l'éclairage local, elles sont compatibles avec la plupart des luminaires existants ayant une douille MR16 GU5.3 et sont conçues pour remplacer les ampoules halogènes ou les réflecteurs incandescents.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	GU5.3
Durée de vie nominale	25 000 h
Cycle de commutation	50 000
Lighting Technology	LED
Conformes aux directives EU RoHS.	Oui
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	830 [CCT of 3000K]
Angle du faisceau (nom.)	35 °
Flux lumineux	450 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1 000 cd
Désignation de couleur	Blanc (BLC)
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	70,31 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %
Fonctionnement et électricité	
Line Frequency	- Hz

Fréquence d'entrée	- Hz
Consommation	6,4 W
Courant de la lampe (nom.)	800 mA
Équivalent de puissance	42 W
Temps d'allumage (nom.)	0,6 s
Temps de réchauffement à 60 % du rendement lumineux	0,6 s
Facteur de puissance (fraction)	0,7
Tension (nom.)	12 V
Température	
T boîtier maximum (nom.)	100 °C
Commandes et gradation	
Intensité variable	Oui
Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Givré
Matériau de l'ampoule	Aluminium
Forme de l'ampoule	MR16 [2 po/50 mm]

MR16 à DEL

Approbation et utilisation

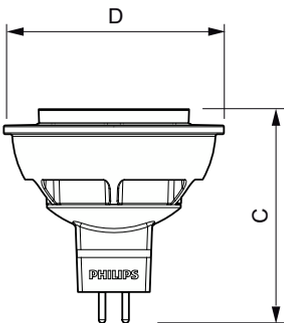
Convient à un éclairage d'accentuation	Oui
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	- kWh
Certifications énergétiques	Energy Star

Données de produit

Nom du produit de la commande	6.4MR16/F35/3000 DIM 12V
Nom complet du produit	6.4MR16/F35/3000 DIM 12V 10/1

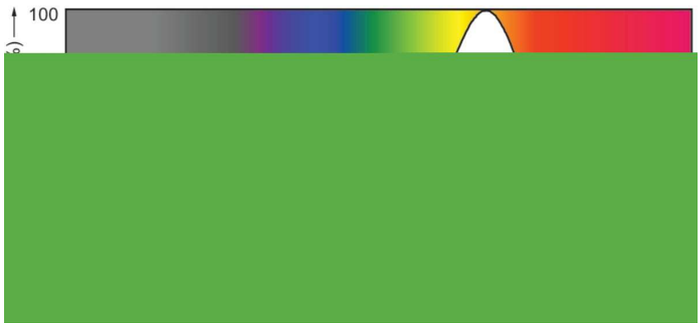
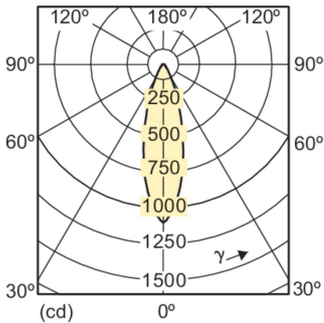
Code de commande	470344
Numéro de matériau (12 CN)	929001152234
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677470340
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
EAN/CUP – Boîte	50046677470345

Schéma dimensionnel



Product	D	C
6.4MR16/F35/3000 DIM 12V	51 mm	51 mm

Données photométriques



Light Distribution Diagram - 6.4MR16/F35/3000 DIM 12V

Spectral Power Distribution Colour - 6.4MR16/F35/3000 DIM 12V

