



MR16 à DEL

7MR16 ExpertColor F25 927 D 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	GU5.3 [GU5.3]
Durée de vie (nom.)	40000 h
Cycle de commutation	50 000 x
Type technique	7-42W
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	927
Angle du faisceau (nom.)	25 °
Flux lumineux (nom.)	430 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	430 lm
Intensité lumineuse (nom.)	2200 cd
Désignation de couleur	Warm White (WW)
Angle de faisceau nominal	25 °
Température selon la couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	61,43 lm/W
Constance de la couleur	<3
Indice de rendu des couleurs (nom.)	95
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %

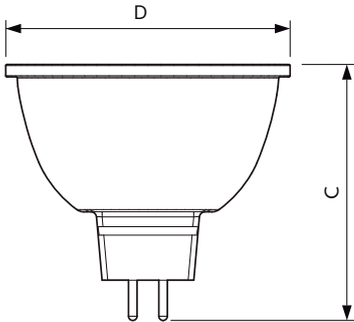
Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	7 W
Courant de la lampe (nom.)	800 mA
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.7
Tension (nom.)	12 V
Température	
T boîtier maximum (nom.)	92 °C
Commandes et gradation	
Intensité réglable	Yes
Approbation et utilisation	
Convient à un éclairage d'accentuation	Yes
Données de produit	
Nom du produit de la commande	7MR16 ExpertColor F25 927 D 10/1
EAN/CUP – Produit	046677470166
Code de commande	470161

MR16 à DEL

Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
Numéro de matériau (12NC)	929001342004

Poids net (pièce)	0,034 kg
-------------------	----------

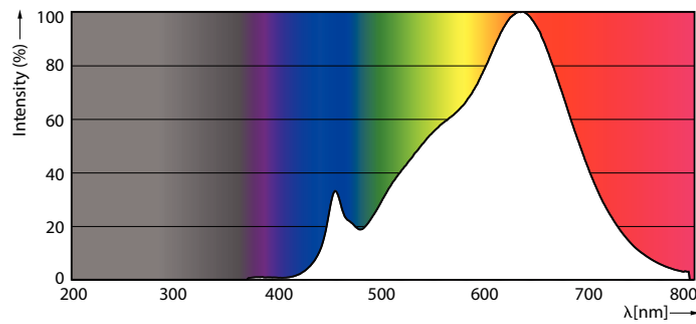
Schéma dimensionnel



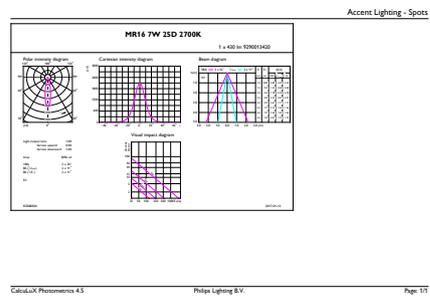
MR16 12V 6.5-42W 420lm 25D 2700K GU5.3 D

Product	D	C
7MR16 ExpertColor F25 927 D 10/1	51 mm	46 mm

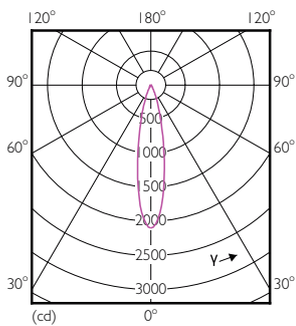
Données photométriques



PAR38 120V 17-90W 1150lm 8D 2700K E26 D



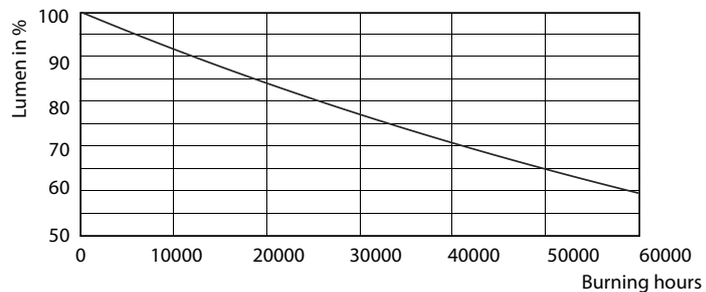
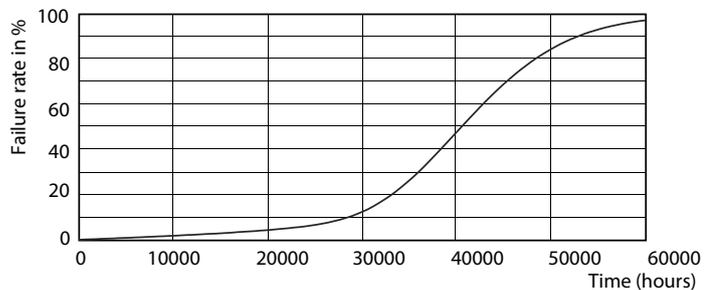
MR16 12V 6.5-42W 420lm 25D 2700K GU5.3 D



LEDSpots MR16 7W 927 430lm 25D

MR16 à DEL

Durée de vie



LEDspots MR16 7W

LEDspots MR16 7W

