



# MR16 LED

## 7MR16/LED/F25/827/DIM AF2 10/1

Philips MR16 Dimmable LED Lamps provide ambient level light to illuminate hard to maintain applications. Increased transformer compatibility allows for operation on a wider range of transformers. Available in dimmable and non-dimmable versions, these lamps are ideal for track and open recessed fixtures in retail, hospitality and residential spaces.

### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot	GU5.3 [ GU5.3]
Durée de vie (nom.)	25000 h
Cycle de commutation	50 000 x
Type technique	7-50W
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	827 [ TCP de 2700 K]
Angle du faisceau (nom.)	25 °
Répartition de la lumière	25D [ Medium beam]
Flux lumineux (nom.)	500 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	500 lm
Intensité lumineuse (nom.)	2400 cd
Désignation de couleur	Warm White (WW)
Angle de faisceau nominal	25 °
Température selon la couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	71 lm/W
Constance de la couleur	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
Lmf à la fin de la durée nominale (nom.)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	500 lm

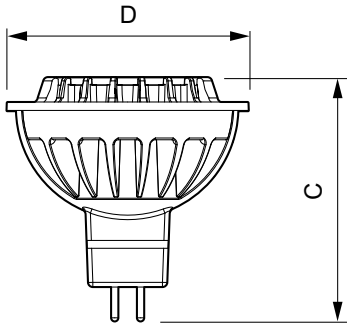
Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	7 W
Courant de la lampe (nom.)	720 mA
Équivalent de puissance	50 W
Temps d'allumage (nom.)	0,5 s
Temps de préchauffage pour 60 % d'éclairage (nom.)	1 s
Facteur de puissance (nom.)	0.7
Tension (nom.)	12 V
Température	
T boîtier maximum (nom.)	92 °C
Commandes et gradation	
Intensité réglable	Yes
Approbation et utilisation	
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	Not applicable
Marque Energy Star	Energy star
Produit écoénergétique	Yes
Convient à un éclairage d'accentuation	Yes

# MR16 LED

Consommation d'énergie en kWh/1000 h	8 kWh
<b>Données de produit</b>	
Nom du produit de la commande	7MR16/LED/F25/827/DIM AF2 10/1
EAN/CUP – Produit	046677461553
Code de commande	461558

Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
Numéro de matériau (12NC)	929001152834
Poids net (pièce)	0,045 kg

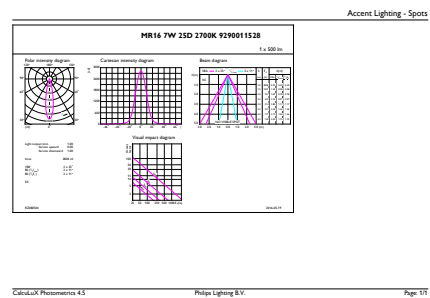
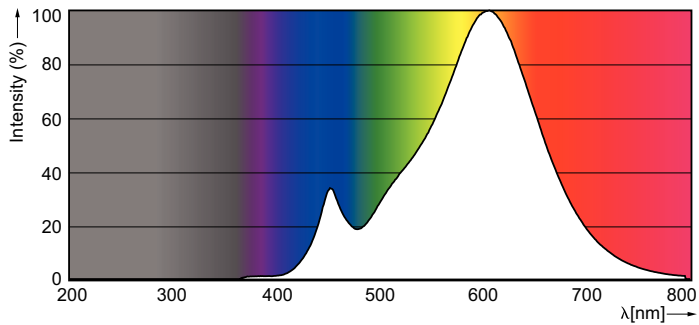
## Schéma dimensionnel



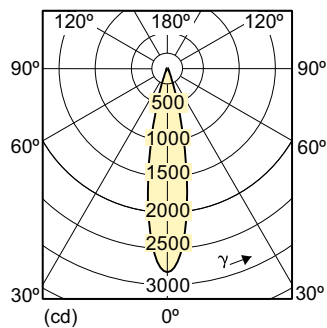
LED D 7-35W 827 MR16 24D

Product	D	C
7MR16/LED/F25/827/DIM AF2 10/1	51 mm	51 mm

## Données photométriques



LEDspot 7-50W MR16 GU5.3 2700K 420lm 24D



## MR16 LED

