



# MASTER LEDspot GU10 230V

## MASTER LED spot VLE D 7-80W GU10 840 36D

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]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	7-80W

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [ CCT de 4000K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	610 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1200 cd
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	87,14 lm/W
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Flux dans un cône de 90°	610 lm

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	7 W
Courant lampe (nom.)	35 mA
Puissance équivalente	80 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,8
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximum du boîtier (nom.)	85 °C

Gestion et gradation	
avec gradation	Oui

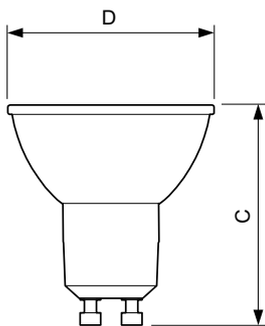
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A+
Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui

# MASTER LEDspot GU10 230V

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	7 kWh
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871869670799900
Nom du produit de la commande	MASTER LED spot VLE D 7-80W GU10 840 36D
Code barre produit (EAN)	8718696707999

Code de commande	70799900
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001349502
Poids net (pièce)	0,038 kg

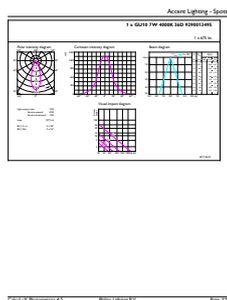
## Schéma dimensionnel



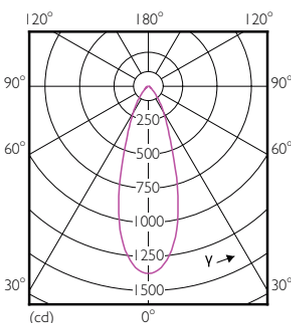
GU10 230V7W-80W 570lm 36D 4000K GU10 Dim

Product	D	C
MASTER LED spot VLE D 7-80W GU10 840 36D	50 mm	54 mm

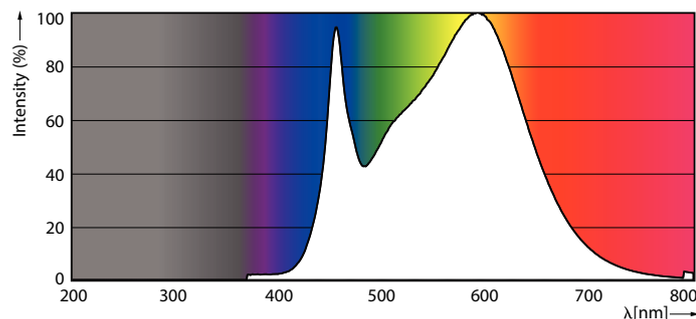
## Données photométriques



MASTER LEDspotMV 80W GU10 840 36D



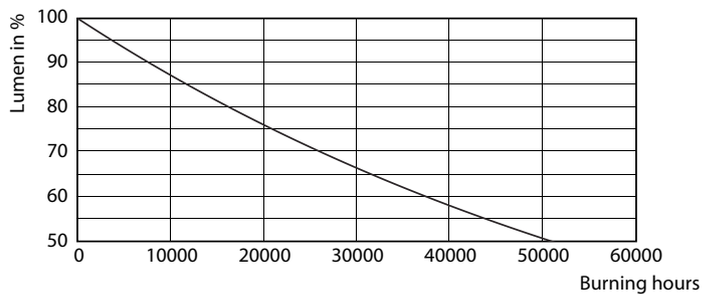
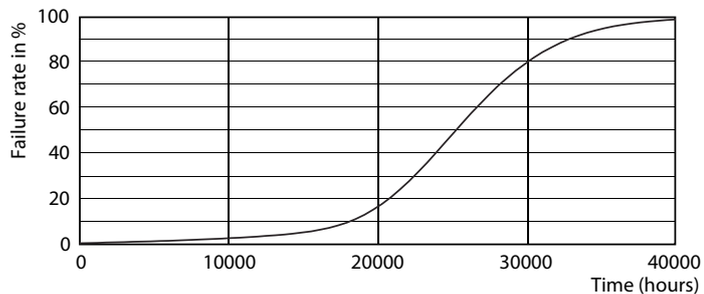
MASTER LEDspotMV 80W GU10 840 36D



MASTER LEDspotMV 80W GU10 840 36D

# MASTER LEDspot GU10 230V

## Durée de vie



MASTER LEDspotMV 80W GU10 830 36D

MASTER LEDspotMV 80W GU10 830 36D

