



MASTER LEDspot GU10 230V

MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 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

Mises en garde et sécurité

- Operating temperature range is between -20° C and 45° C ambient
- Only to apply in dry or damp locations and most of open fixtures with lamp-holders that offer sufficient space (10 mm free air space)
- Not intended for use with emergency light fixtures or exit lights

Données du produit

Caractéristiques générales		Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	
Culot	GU10 [GU10]	Indice de rendu des couleurs (nom.)	90
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Durée de vie nominale (nom.)	25000 h	Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	260 lm
Cycle d'allumage	50000X	Caractéristiques électriques	
Type technique	3.7-35W	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Photométries et Colorimétries		Puissance (valeur nominale)	3,7 W
Code couleur	922-927 [CCT de 2200K-2700K]	Courant lampe (nom.)	20 mA
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °	Puissance équivalente	35 W
Flux lumineux (nom.)	260 lm	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Intensité lumineuse (nom.)	500 cd	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Couleur	Blanc chaud (WW)	Facteur de puissance (nom.)	0.8
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K		
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	78,38 lm/W		

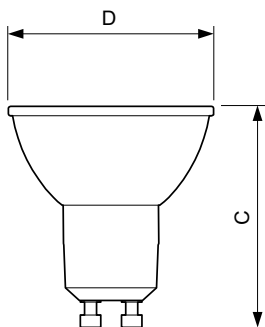
MASTER LEDspot GU10 230V

Tension (nom.)	220-240 V
Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	80 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Oui
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A+
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	4 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869670809500
Nom du produit de la commande	MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D
Code barre produit	8718696708095
Code de commande	70809500
Code de commande local	DSGU35W36D-2
Numérateur - Quantité par kit	1
SAP - Conditionnement par carton	10
Code 12NC	929001350002
SAP - Poids net (pièce)	0,038 kg

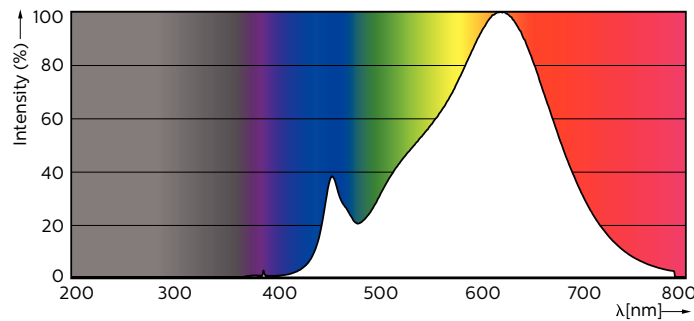
Schéma dimensionnel



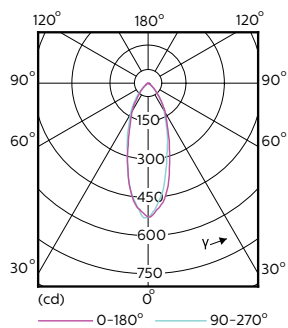
GU10 230V4W-35W230lm36D 22-2700K GU10Dim

Product	D	C
MASTER LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D	50 mm	54 mm

Données photométriques



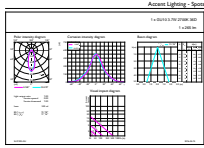
MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV 35W GU10 922-927 36D

MASTER LEDspot GU10 230V

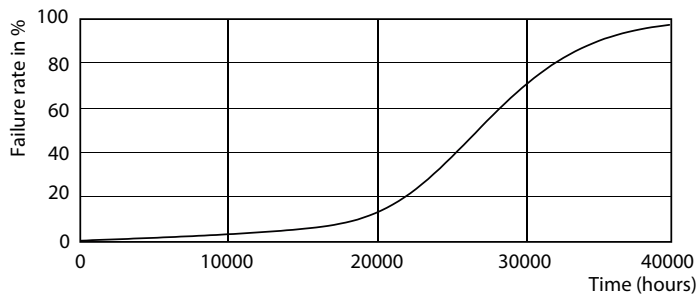
Données photométriques



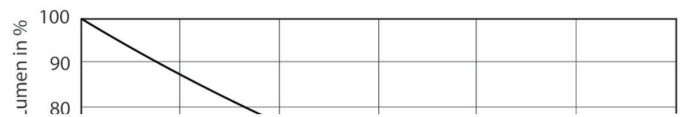
General Information 41 Photo Lighting 8 11 Page 117

MASTER LEDspotMV 35W GU10 922-927 36D

Durée de vie



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

