



Classic LEDspotMV

CLA LEDspotMV D 5.5-50W GU10 830 36D

Avec sa conception en verre et son design brillant, le spot LED Classic LEDspotMV produit une lumière chaude comparable à celle des lampes halogènes tout en économisant près de 90 % en coûts énergétiques. Il est compatible avec la plupart des équipements actuels pourvus de supports GU10 et conçu pour remplacer les spots halogènes ou incandescents. Les lampes LED permettent de réaliser des économies d'énergie considérables et de réduire les coûts de maintenance.

Données du produit

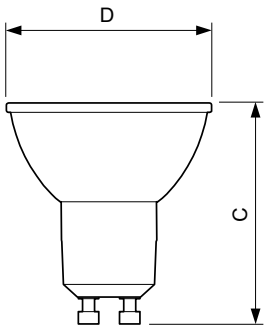
Caractéristiques générales		Flux dans un cône de 90°	
Culot	GU10 [GU10]		365 lm
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h	Caractéristiques électriques	
Cycle d'allumage	50000X	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Type technique	5.5-50W	Puissance (valeur nominale)	5.5 W
Photométries et Colorimétries		Courant lampe (nom.)	30 mA
Code couleur	830 [CCT de 3000 K]	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °	Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Flux lumineux (nom.)	365 lm	Facteur de puissance (nom.)	0.70
Flux lumineux (nominal) (nom.)	365 lm	Tension (nom.)	220-240 V
Intensité lumineuse (nom.)	680 cd	Températures	
Couleur	Blanc (WH)	Température maximum du boîtier (nom.)	80 °C
Angle du faisceau nominale	36 °	Gestion et gradation	
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K	Intensité réglable	Oui
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	66 lm/W	Normes et recommandations	
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6	Classe énergétique	A+
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80	Produit à faible consommation	oui
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %		

Classic LEDspotMV

Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	6 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871869658169800
Désignation Produit	CLA LEDspotMV D 5.5-50W GU10 830 36D
Code barre produit (EAN)	8718696581698

Code de commande	58169800
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001254102
Poids net (pièce)	0,036 kg

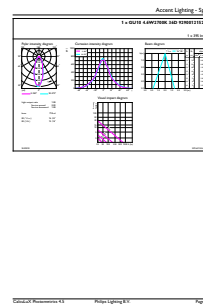
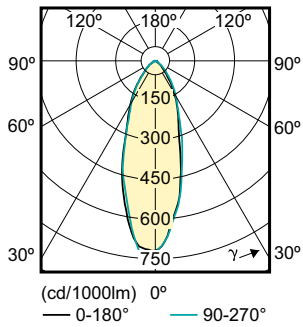
Schéma dimensionnel



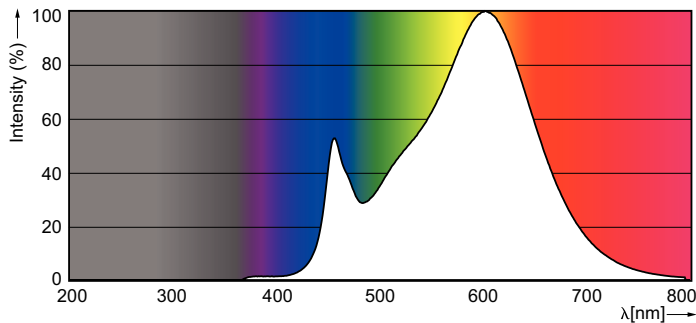
LEDClassic 50W GU10 WH 230V 36D DIM

Product	D	C
CLA LEDspotMV D 5.5-50W GU10 830 36D	50 mm	53 mm

Données photométriques



LEDspotMV 5.5-50W GU10 830 36D D



LEDspotMV GU10 MR16 830

Classic LEDspotMV

