



MASTER LEDspot GU10 230V

MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 840 40D

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]
Forme de l'ampoule	PAR16 [PAR 2 inch]
Durée de vie nominale (nom.)	35000 h
Cycle d'allumage	50000X
B50L70	35000 h
Type technique	4.3-50W
Photométries et Colorimétries	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	40 °
Flux lumineux (nom.)	450 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	450 lm
Intensité lumineuse (nom.)	750 cd
Couleur	Blanc brillant (CW)
Angle du faisceau nominale	40 °
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	104.65 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°	390 lm

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50-60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4.3 W
Courant lampe (nom.)	24 mA
Puissance équivalente	50 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.)	80 °C

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui

MASTER LEDspot GU10 230V

Normes et recommandations

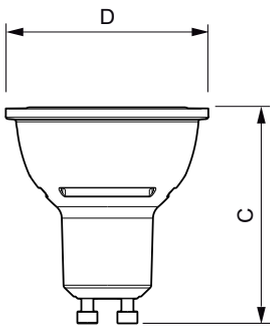
Produit à faible consommation	oui
Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Classe énergétique	A++
Consommation kWh/1000h	5 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869656318200
Nom du produit de la commande	MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 840 40D

Code barre produit	8718696563182
Code de commande	56318200
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
N° de matériau (12NC)	929001216302
Poids net (pièce)	0.036 kg

Schéma dimensionnel

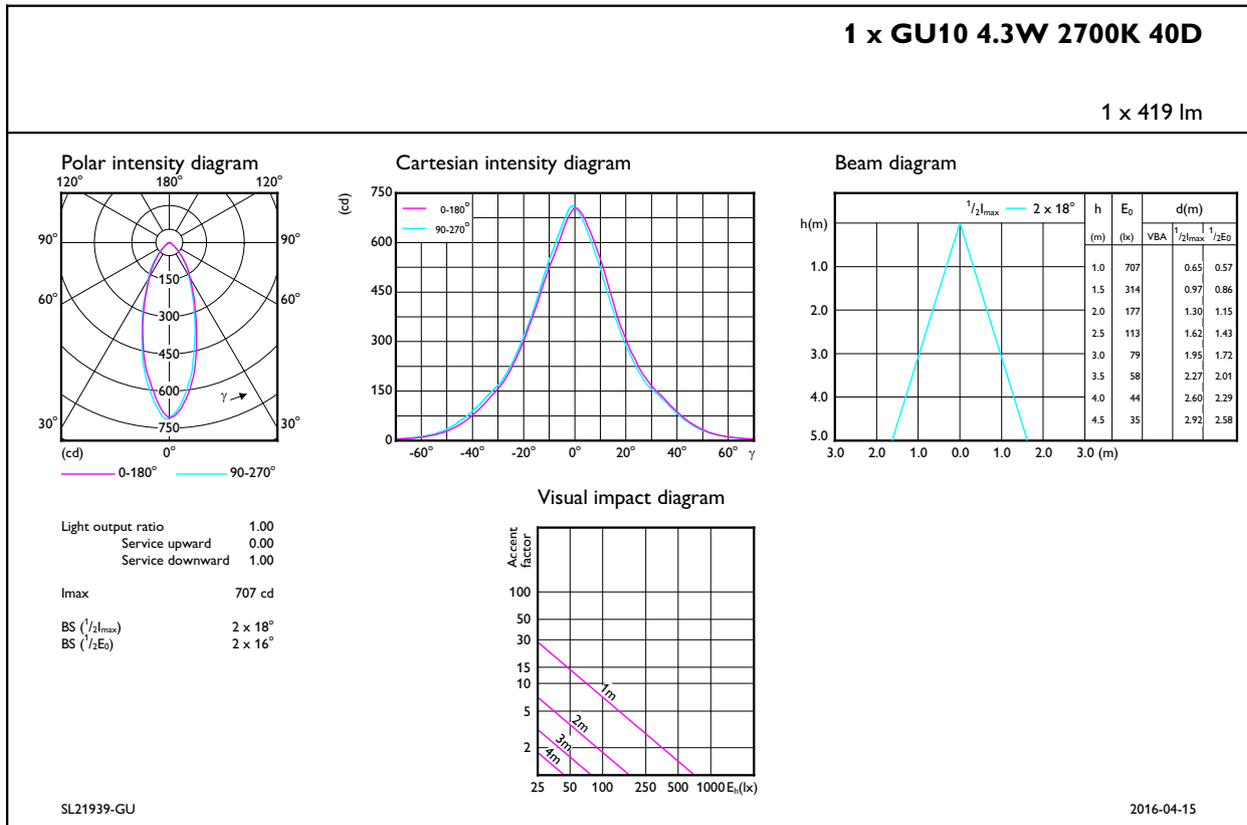


GU10 230V 5W-50W 385lm 40D 4000K GU10 D

Product	D	C
MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 840 40D	50 mm	56 mm

Données photométriques

Accent Lighting - Spots



MASTER LEDspot GU10 230V

