



CorePro LEDspot MV

Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D

Les spots LED CorePro conviennent idéalement à l'éclairage par spots et produisent une lumière chaude qui n'est pas sans rappeler l'halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des équipements actuels avec une base GU10 ou E27, et sont conçus pour remplacer les spots halogènes ou incandescents. Les spots LED CorePro permettent de réaliser des économies d'énergie considérables et de réduire les coûts de maintenance.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	GU10 [GU10]
Marquage RoHS	RoHS mark
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	4.6-50W
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	830 [CCT de 3000 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	370 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	370 lm
Intensité lumineuse (nom.)	740 cd
Couleur	Blanc (WH)
Angle du faisceau nominale	36 °
Température de couleur proximale (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	80,00 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 %

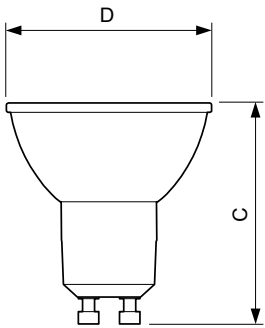
Flux dans un cône de 90°	370 lm
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4.6 W
Courant lampe (nom.)	39 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.5
Tension (nom.)	220-240 V
Températures	
Température maximum du boîtier (nom.)	72 °C
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A+

CorePro LEDspot MV

Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Données logistiques	
Code de produit complet	871869672837600
Désignation Produit	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D
Code barre produit (EAN)	8718696728376

Code de commande	72837600
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001218102
Poids net (pièce)	0,038 kg

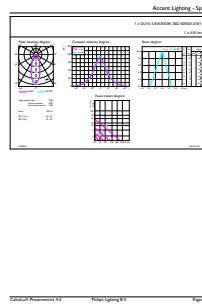
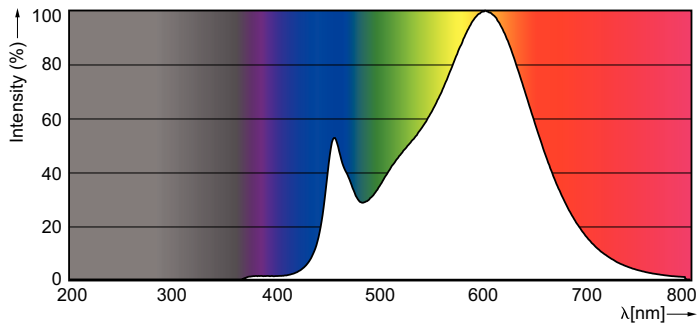
Schéma dimensionnel



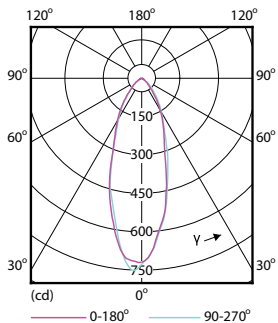
GU10 230V 4W-35W 260lm 100D 2700K GU10ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D	50 mm	54 mm

Données photométriques



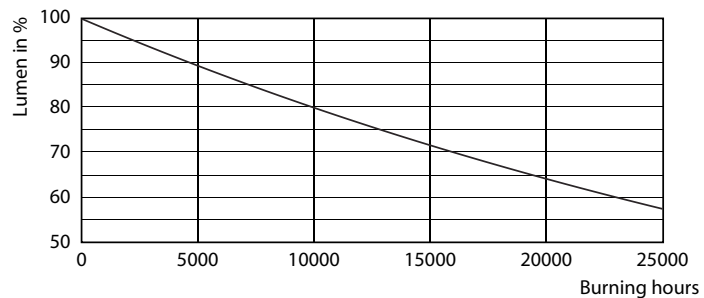
CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA



CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA

CorePro LEDspot MV

Durée de vie



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

