



# CorePro LEDspot MV

## Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 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]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	4.6-50W
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [ CCT de 4000K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	390 lm
Intensité lumineuse (nom.)	770 cd
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	84.00 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 lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	390 lm

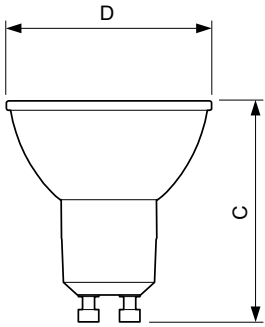
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4.6 W
Courant lampe (nom.)	39 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0.5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Facteur de puissance (nom.)	0.5
Tension (nom.)	220-240 V
Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	72 °C
Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A++
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui

# CorePro LEDspot MV

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871869672839000
Nom du produit de la commande	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D
Code barre produit	8718696728390

Code de commande	72839000
Numérateur - Quantité par kit	1
SAP - Conditionnement par carton	10
Code 12NC	929001218202
Poids net (pièce)	0.038 kg

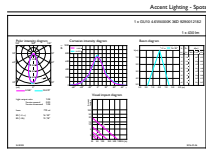
## Schéma dimensionnel



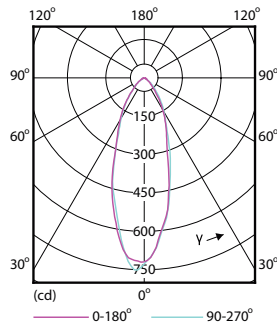
GU10 230V 4W-35W 260lm 100D 3000K GU10ND

Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D	50 mm	54 mm

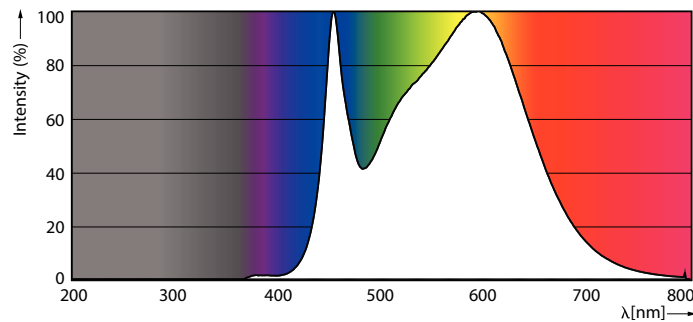
## Données photométriques



Classic LEDspotMV 50W GU10 840 36D CLA



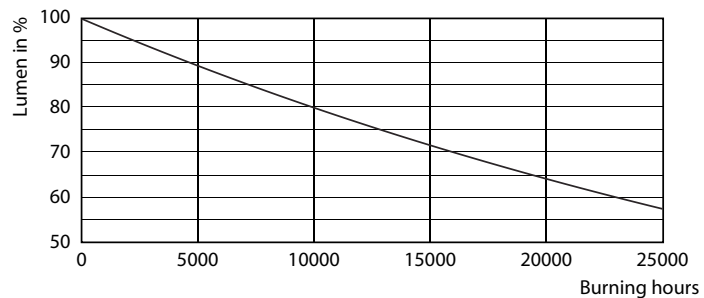
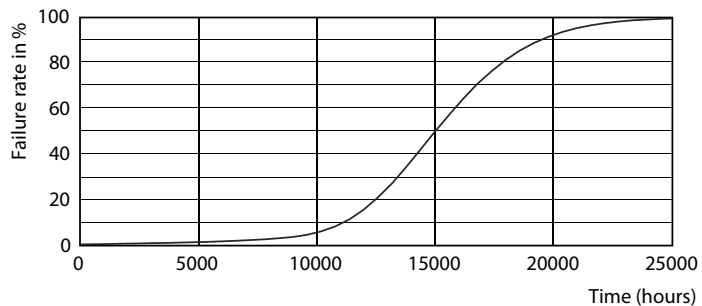
CorePro LEDspotMV 50W GU10 830 36D CLA



CorePro LEDspotMV 25W GU10 840 36D

## CorePro LEDspot MV

### Durée de vie



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

