



# Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM

## CorePro LEDspotMV 5-50W GU10 840 36D

Incontournable pour une utilisation résidentielle avec ses 15 000H de durée de vie, les CorePro GU10 restituent une lumière semblable à celle de l'halogène. L'installation/le remplacement des lampes reste simple et rapide et permettra de réaliser d'importantes économies d'énergies.

### Données du produit

Informations générales	
Culot	GU10 [GU10]
Durée de vie nominale	15.000 h
Nombre de cycles d'allumage	50.000
Type de lampe	LED
Conforme à RoHS	Oui

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]
Angle du faisceau (nom.)	36 degré(s)
Flux lumineux	415 lm
Intensité lumineuse (nom.)	900 cd
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	76,00 lm/W
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	380 lm
---	--------

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	5 W
Courant lampe (nom.)	40 mA
Puissance équivalente	50 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,5
Tension (nom.)	220-240 V

Température	
Température maximale du produit (nom.)	85 °C

# Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM

## Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

## Mécanique et boîtier

Forme de la lampe	PAR16 [PAR 2 pouces/50 mm]
-------------------	----------------------------

## Approbation et application

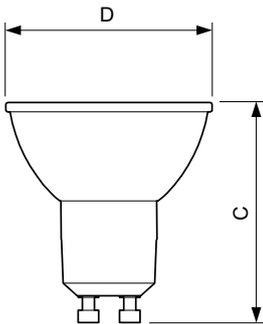
Produit à faible consommation	Oui
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh

## Données du produit

Nom du produit de la commande	CorePro LEDspotMV 5-50W GU10 840 36D
-------------------------------	--------------------------------------

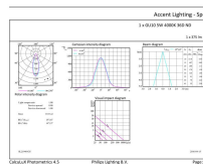
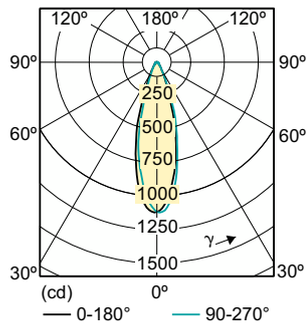
Nom de produit complet	CorePro LEDspotMV 5-50W GU10 840 36D
Code EOC	871869649714200
Code de commande	49714200
Code 12NC	929001220602
Code de commande local	CSGU50W84036D
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718696497142
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8718696563397

## Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDspotMV 5-50W GU10 840 36D	50 mm	54 mm

## Données photométriques

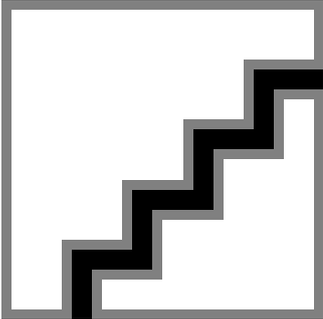


Light Distribution Diagram - CorePro LEDspotMV 5-50W GU10 840 36D

General uniform lighting - CorePro LEDspotMV 5-50W GU10 840 36D

## Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM

### Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDspotMV 5-50W GU10 840  
36D

