



Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM

CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM

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

Caractéristiques générales

Culot	GU10 [GU10]
Marquage CE	Oui
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000
Référence de mesure du flux	Narrow Cone
Niveau	CorePro

Photométries et colorimétries

Code couleur	827 [CCT de 2 700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	345 lm
Intensité lumineuse (nom.)	700 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	86 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)	345 lm

Caractéristiques électriques

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4 W
Courant lampe (nom.)	23 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.)	0,84
Tension (nom.)	220-240 V

Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM

Températures

Température maximale du boîtier (nom.)	70 °C
--	-------

Gestion et gradation

avec gradation	Uniquement avec certains variateurs
----------------	-------------------------------------

Matériaux et finitions

Forme de l'ampoule	PAR16 [PAR 2 inch]
--------------------	---------------------

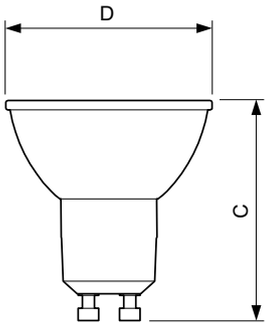
Normes et recommandations

Classe d'efficacité énergétique	F
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	4 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	400299

Données logistiques

Code de produit complet	871869672137700
Nom du produit de la commande	CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM
Code barre produit	8718696721377
Code de commande	72137700
Code de commande local	72137700
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929002495902
Net Weight (Piece)	0,048 kg

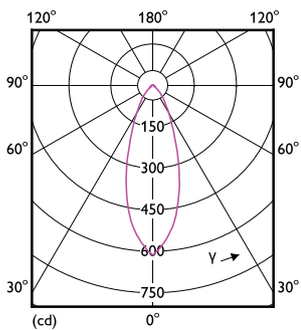
Schéma dimensionnel



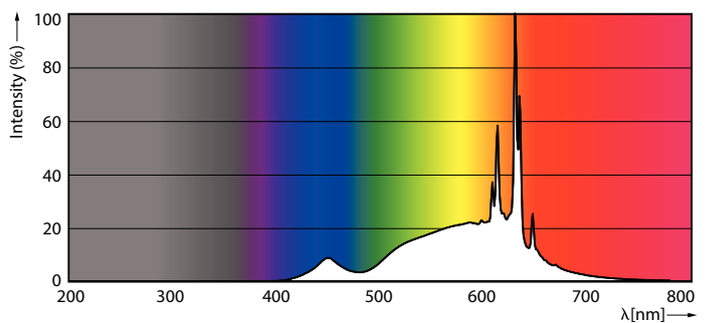
CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM

Product	D	C
CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM	50 mm	54 mm

Données photométriques



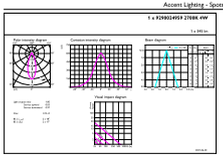
LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 827 36D-LDD



LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 827 36D-POC

Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM

Données photométriques



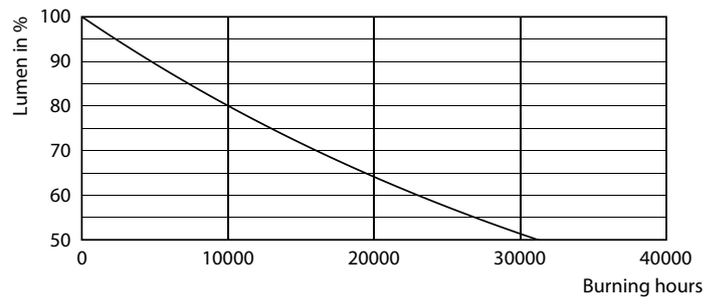
© 2022 Philips Lighting B.V. All rights reserved. Philips Lighting B.V. Page 11

LEDspots Corepro SLR 4W PAR16 GU10 827 36D-ADL

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

