



# Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM



## Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 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

#### 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
Référence de mesure du flux	Narrow Cone

#### Photométries et colorimétries

Code couleur	827 [ CCT de 2 700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	355 lm
Intensité lumineuse (nom.)	700 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	77,00 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)	355 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

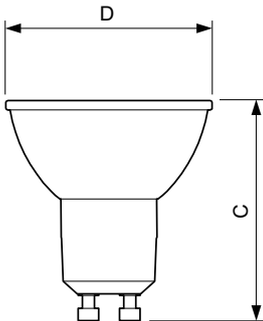
Température maximale du boîtier (nom.)	72 °C
--	-------

# Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM

Gestion et gradation	
avec gradation	Non
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	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387358
Données logistiques	
Code de produit complet	871869675251700

Nom du produit de la commande	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D
Code barre produit	8718696752517
Code de commande	75251700
Code de commande local	DSCL50W82736D
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	10
SAP - Matériaux	929001215232
Net Weight (Piece)	0,045 kg

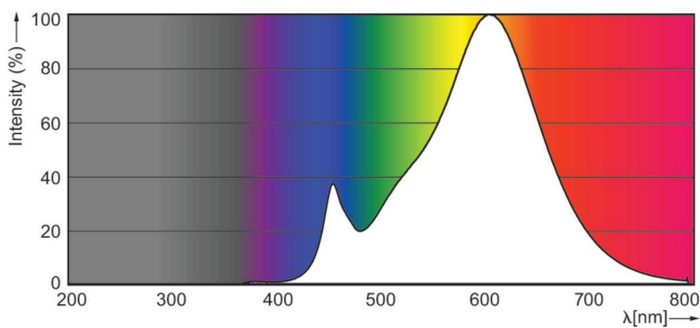
## Schéma dimensionnel



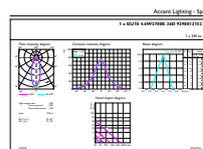
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

## Données photométriques



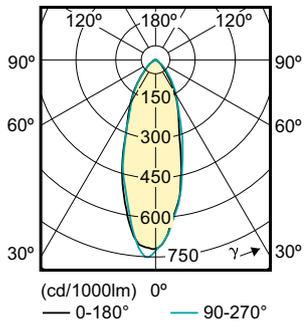
Spectral Power Distribution Colour



Accent Lighting Spots

# Lampes CorePro LEDspot GU10 DIM et non-DIM

## Données photométriques

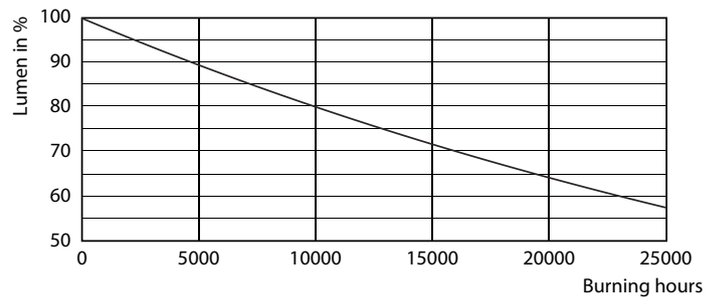


Light Distribution Diagram

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

