



# Lampes CorePro LEDspot GU5,3



## CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D

Les LEDspots CorePro conviennent idéalement à l'éclairage par spots et produisent une lumière chaude qui n'est pas sans rappeler celle de l'halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des luminaires existants avec des supports MR16 GU5.3 et sont conçus comme un remplacement des spots halogènes. Les lampes LEDlamps permettent de réaliser d'impressionnantes économies d'énergie et de réduire les coûts de maintenance.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Indice de rendu des couleurs (nom.)		80
Culot	GU5.3 [ GU5.3]	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	
Marquage CE	Oui	Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	345 lm	
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Caractéristiques électriques		
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h	Fréquence d'entrée	- Hz	
Cycle d'allumage	50000	Puissance (valeur nominale)	4,4 W	
Référence de mesure du flux	Narrow Cone	Courant lampe (nom.)	520 mA	
Niveau	MASTER	Puissance équivalente	35 W	
Photométries et colorimétries		Heure de démarrage (nom.)	0,5 s	
Code couleur	827 [ CCT de 2 700 K]	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.5 s	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °	Facteur de puissance (nom.)	0.6	
Flux lumineux (nom.)	345 lm	Tension (nom.)	ac electronic 12 V	
Intensité lumineuse (nom.)	650 cd	Températures		
Couleur	Blanc chaud (WW)	Température maximale du boîtier (nom.)	85 °C	
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K			
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	78 lm/W			
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6			

## Lampes CorePro LEDspot GU5,3

### Gestion et gradation

avec gradation Non

### Matériaux et finitions

Forme de l'ampoule MR16 [ 2inch/50mm]

### 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 421457

### Données logistiques

Code de produit complet 871951430706300

Nom du produit de la commande CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D

Code barre produit 8719514307063

Code de commande 30706300

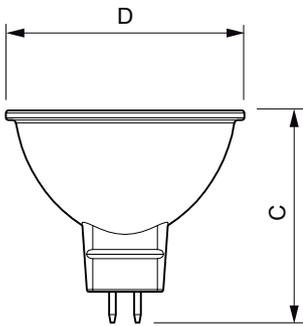
Numérateur - Quantité par kit 1

Conditionnement par carton 10

SAP - Matériaux 929002494602

Net Weight (Piec) 0,045 kg

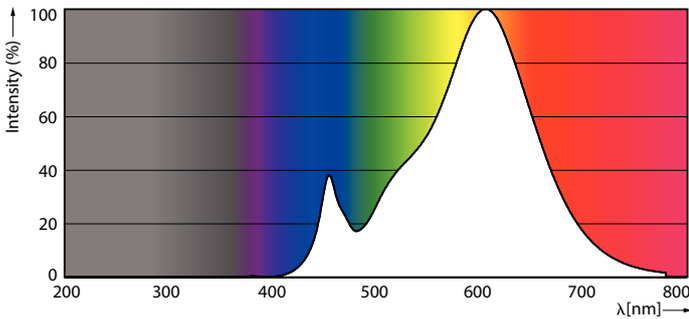
### Schéma dimensionnel



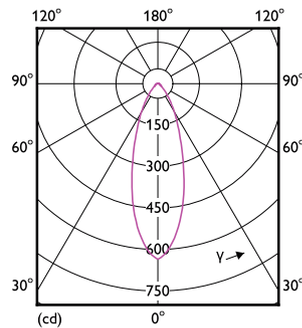
CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D

Product	D	C
CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	50,5 mm	45,5 mm

### Données photométriques



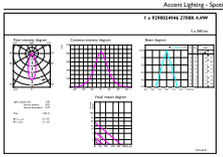
LEDspots Corepro SLR 2 4,4W MR16 GU5,3 827 36D-POC



LEDspots Corepro SLR 2 4,4W MR16 GU5,3 827 36D-LDD

# Lampes CorePro LEDspot GU5,3

## Données photométriques



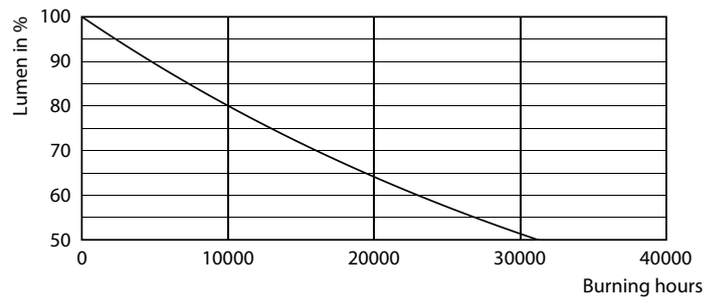
© Philips Lighting B.V. 2022

LEDspots Corepro SLR 2 4,4W MR16 GU5,3 827 36D-ADL

## Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

