



# Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

## CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D

Les réflecteur spots LED CorePro conviennent idéalement à un éclairage d'accentuation et produisent une lumière chaude qui n'est pas sans rappeler l'halogène. Ils sont compatibles avec la plupart des équipements actuels avec un culot GU10 ou E27, et sont conçus pour remplacer les spots halogènes ou incandescents. Les spots LED CorePro permettent de réaliser d'importantes économies d'énergie tout en réduisant les coûts de maintenance.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	E14 [ E14]
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.)	150 lm
Intensité lumineuse (nom.)	250 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	83,00 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)	150 lm

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	1,8 W
Courant lampe (nom.)	16 mA
Puissance équivalente	30 W
Heure de démarrage (nom.)	0,1 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,1 s
Facteur de puissance (nom.)	0,5
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	50 °C

# Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

## Gestion et gradation

avec gradation Non

## Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule Transparent

Forme de l'ampoule R39 [ R 39mm]

## Normes et recommandations

Classe d'efficacité énergétique F

Adapté à l'éclairage d'appoint oui

Consommation d'énergie kWh/1 000 h 2 kWh

Numéro d'enregistrement EPREL 397639

## Données logistiques

Code de produit complet 871869681171900

Nom du produit de la commande CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D

Code barre produit 8718696811719

Code de commande 81171900

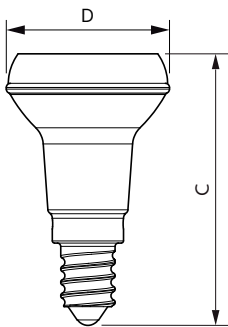
Numérateur - Quantité par kit 1

Conditionnement par carton 6

SAP - Matériaux 929001890902

Net Weight (Piece) 0,025 kg

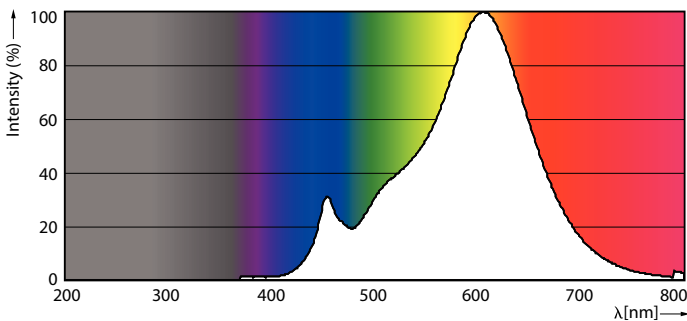
## Schéma dimensionnel



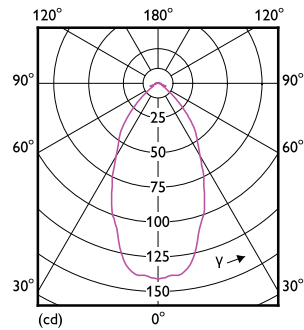
CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D

Product	D	C
CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D	39 mm	65 mm

## Données photométriques



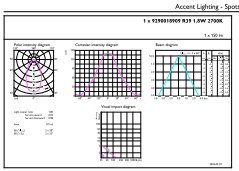
LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

# Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

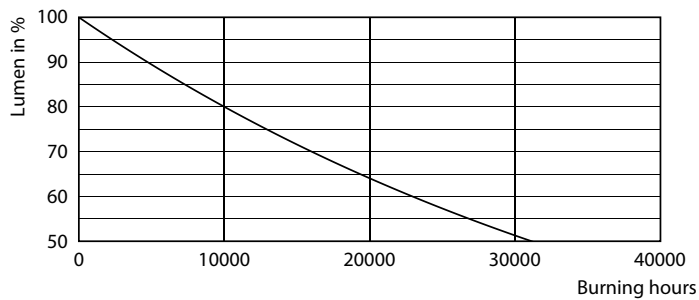
## Données photométriques



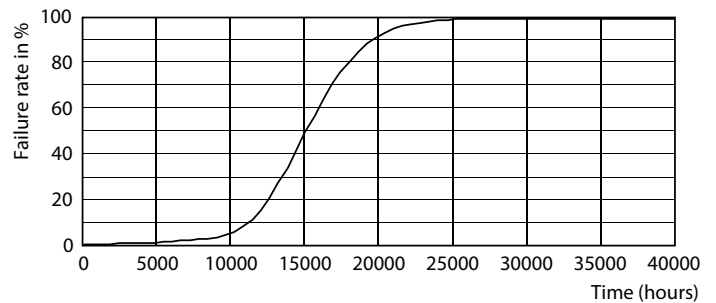
OSRAM PHOTOMETRIC DATA Philips Lighting B.V. Page 1/1

LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

## Durée de vie



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

