



Spots LED à réflecteur CorePro



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]
Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000X
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.)	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

Gestion et gradation	
avec gradation	Non

Spots LED à réflecteur CorePro

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	R39 [R 39mm]

Normes et recommandations

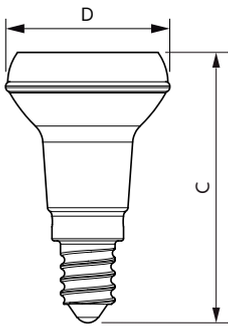
Classe d'efficacité énergétique	F
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	2 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	397639

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
Poids net (pièce)	0,025 kg

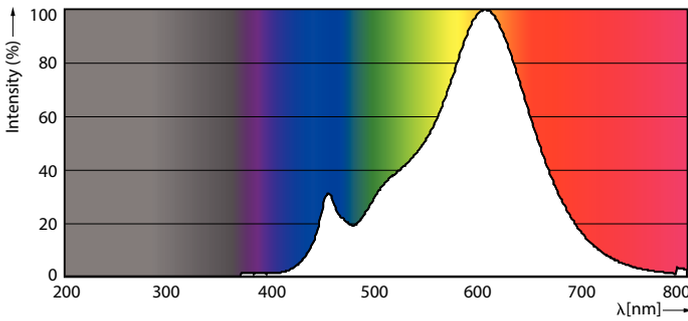
Schéma dimensionnel



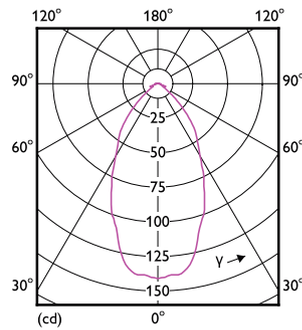
R39 3-30W 150lm 36D 2700K E14 No

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

Données photométriques



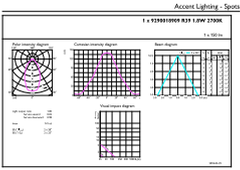
LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



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

Spots LED à réflecteur CorePro

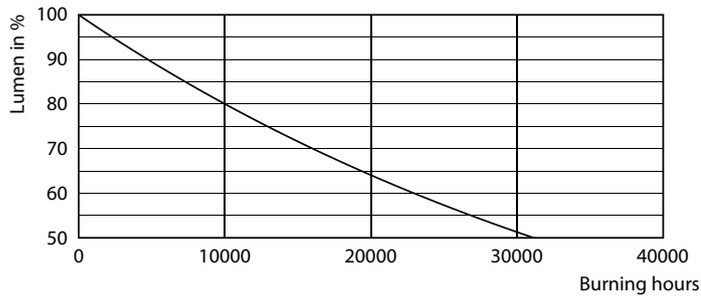
Données photométriques



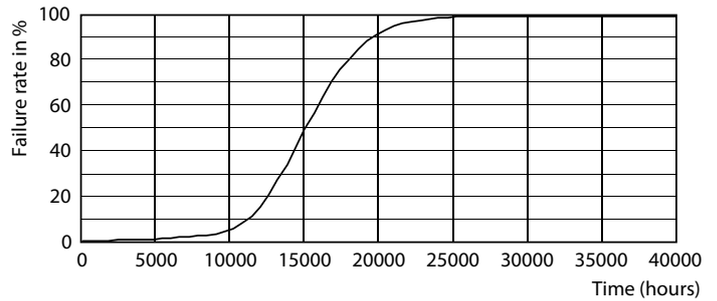
OSRAM PHOTOMETRIC DATA Philips Lighting B.V. Page 1/1

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

