



Spots LED à réflecteur CorePro

CorePro LEDspot 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
Type technique	1.8-30W

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [CCT de 2700 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

Caractéristiques électriques	
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Flux dans un cône de 90°	150 lm
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 maximum du boîtier (nom.)	50 °C

Spots LED à réflecteur CorePro

Gestion et gradation

Intensité réglable	Non
--------------------	-----

Normes et recommandations

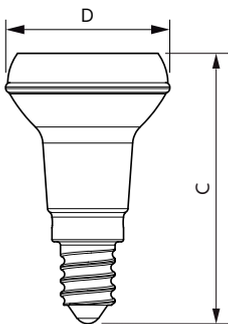
Classe énergétique	A++
Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	2 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871869681171900
Désignation Produit	CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D

Code barre produit (EAN)	8718696811719
Code de commande	81171900
Local Code	81171900
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001890902
Poids net (pièce)	0,025 kg

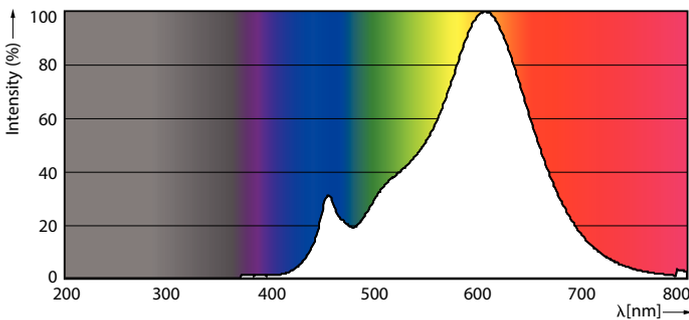
Schéma dimensionnel



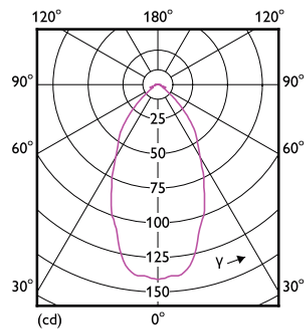
R39 3-30W 150lm 36D 2700K E14 No

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

Données photométriques



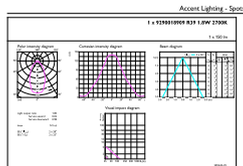
LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



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

Spots LED à réflecteur CorePro

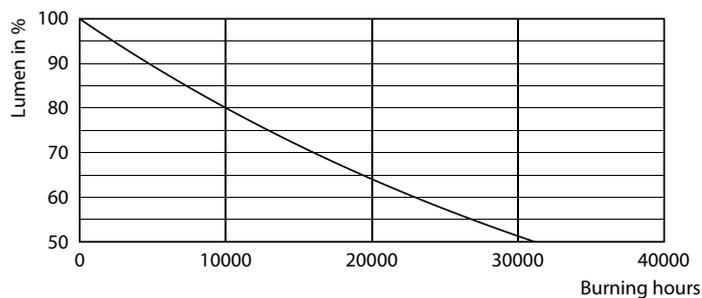
Données photométriques



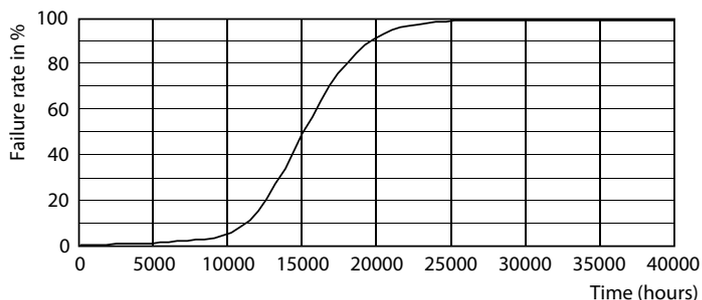
OSRAM PHOTOMETRIC DATA Philips Lighting B.V. Page 1/1

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

