



# Spots LED à réflecteur CorePro

## CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 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	2.8-40W
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [ CCT de 2700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °
Flux lumineux (nom.)	210 lm
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	75,00 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 dans un cône de 90°	210 lm
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	2.8 W
Courant lampe (nom.)	23 mA
Puissance équivalente	40 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.)	57 °C

# Spots LED à réflecteur CorePro

## Gestion et gradation

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

## Normes et recommandations

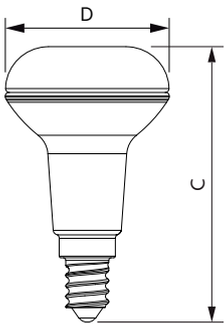
Classe énergétique	A++
Adapté à l'éclairage d'accentuation	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh

## Données logistiques

Code de produit complet	871869681175700
Désignation Produit	CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D

Code barre produit (EAN)	8718696811757
Code de commande	81175700
Local Code	81175700
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001891102
Poids net (pièce)	0,054 kg

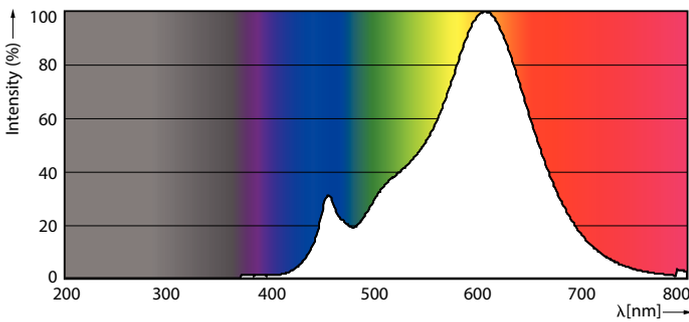
## Schéma dimensionnel



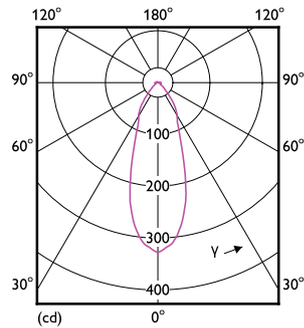
R50 4-40W 210lm 36D 2700K E14 No

Product	D	C
CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	50 mm	84 mm

## Données photométriques



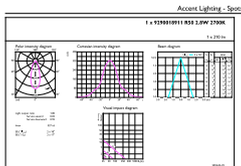
LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND



LEDspot CorePro 2.8-40W E14 R50 827 36D ND

# Spots LED à réflecteur CorePro

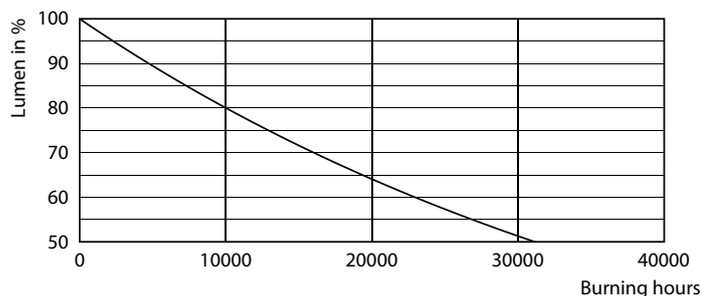
## Données photométriques



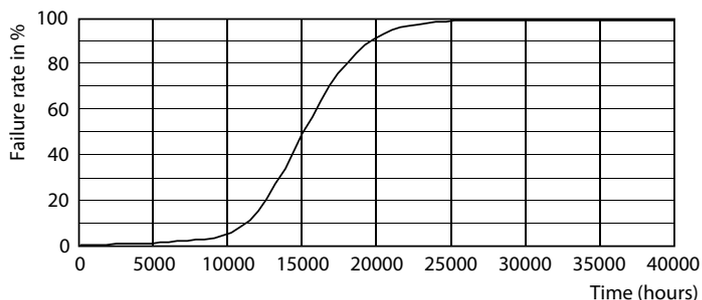
OSRAM PHOTOMETRICS 13 Philips Lighting B.V. Page 11

LEDspot CorePro 2.8-40W E14 R50 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

