



Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 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	E27 [E27]
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.)	670 lm
Intensité lumineuse (nom.)	1100 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)	670 lm

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	8 W
Courant lampe (nom.)	55 mA
Puissance équivalente	100 W
Heure de démarrage (nom.)	0,1 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0.1 s
Facteur de puissance (nom.)	0.6
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	72 °C

Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

Gestion et gradation

avec gradation	Non
----------------	-----

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	R80 [R 80mm]

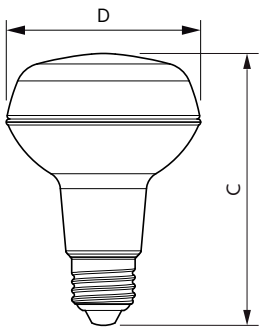
Normes et recommandations

Classe d'efficacité énergétique	F
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	8 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	397646

Données logistiques

Code de produit complet	871869681185600
Nom du produit de la commande	CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D
Code barre produit	8718696811856
Code de commande	81185600
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929001891602
Net Weight (Piece)	0,144 kg

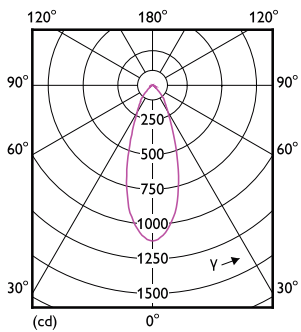
Schéma dimensionnel



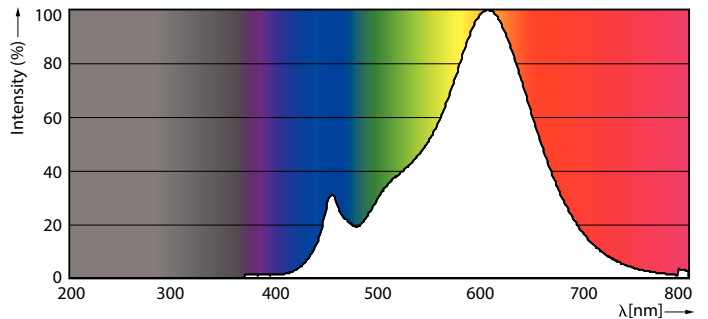
CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D

Product	D	C
CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D	80 mm	112 mm

Données photométriques



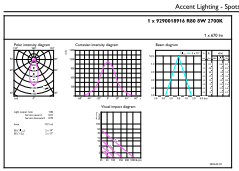
LEDspot CorePro 8-100W E27 R80 827 36D ND



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

Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

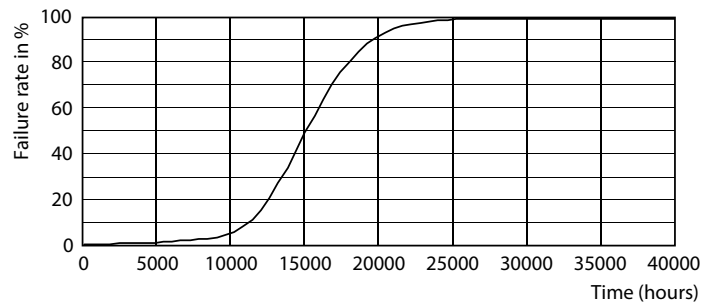
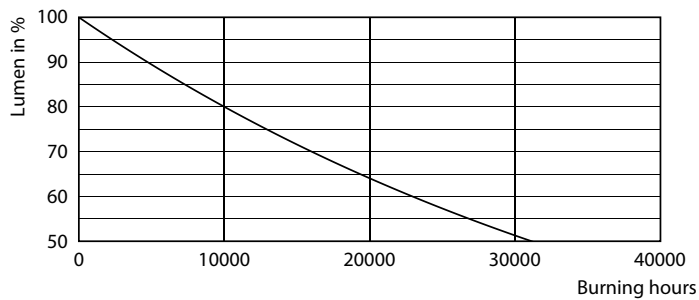
Données photométriques



© 2022 Philips Lighting N.V. Philips Lighting N.V. Page 11

LEDspot CorePro 8-100W E27 R80 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

