



Spots LED à réflecteur CorePro

CorePro LEDspot CoreProLEDspot ND 4-60W 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 RoHS	RoHS mark
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h
Cycle d'allumage	50000X
Type technique	4-60W
Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [CCT de 2700 K]
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36°
Flux lumineux (nom.)	345 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	345 lm
Intensité lumineuse (nom.)	620 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Angle du faisceau nominale	36°
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	86,00 lm/W

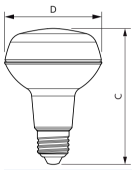
Variation des coordonnées trichromatiques en	<6
fonction du temps de fonctionnement	
Indice de rendu des couleurs (nom.)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Flux dans un cône de 90°	345 lm
Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4 W
Courant lampe (nom.)	33 mA
Puissance équivalente	60 W
Heure de démarrage (nom.)	0,1 s
Temps de chauffage à 60% du flux lumineux	0.1 s
(nom.)	
Facteur de puissance (nom.)	0.5
Tension (nom.)	220-240 V

Spots LED à réflecteur CorePro

Températures		
Température maximum du boitier (nom.)	50 °C	
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	4 kWh	
Données logistiques		
Code de produit complet	871869681183200	

Désignation Produit	CorePro LEDspot CoreProLEDspot
	ND 4-60W R80 E27 827 36D
Code barre produit (EAN)	8718696811832
Code de commande	81183200
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	6
Code industriel (12NC)	929001891502
Poids net (pièce)	0,144 kg

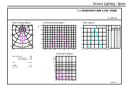
Schéma dimensionnel



R80 5-60W 345lm 36D 2700K E27 No

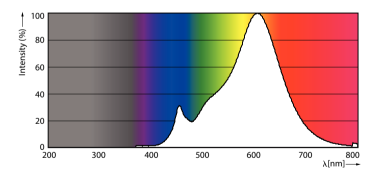
Product D CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 B0 mm 112 mm

Données photométriques



douLaX Procorrectrics 4.5 Philips Lighting 8.V. Page: 1/1

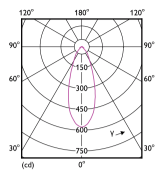
LEDspot CorePro 4-60W E27 R80 827 36D ND



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

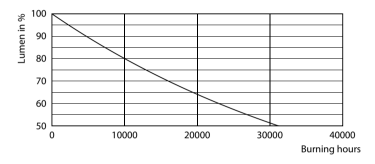
Spots LED à réflecteur CorePro

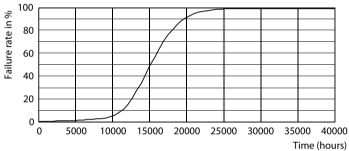
Données photométriques



LEDspot CorePro 4-60W 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



© 2019 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.