



Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

CoreProLEDspot D 4.3-60W 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
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.)	320 lm
Intensité lumineuse (nom.)	550 cd
Couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	74,00 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)	320 lm
---	--------

Caractéristiques électriques	
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Puissance (valeur nominale)	4,3 W
Courant lampe (nom.)	25 mA
Puissance équivalente	60 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s
Facteur de puissance (nom.)	0,7
Tension (nom.)	220-240 V

Températures	
Température maximale du boîtier (nom.)	80 °C

Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

Gestion et gradation

avec gradation	Uniquement avec certains variateurs
----------------	-------------------------------------

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	R50 [R 50mm]

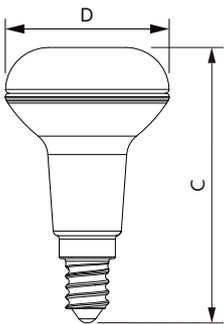
Normes et recommandations

Classe d'efficacité énergétique	F
Adapté à l'éclairage d'appoint	oui
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	397642

Données logistiques

Code de produit complet	871869681177100
Nom du produit de la commande	CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D
Code barre produit	8718696811771
Code de commande	81177100
Code de commande local	81177100
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	6
SAP - Matériaux	929001891202
Net Weight (Piec)	0,050 kg

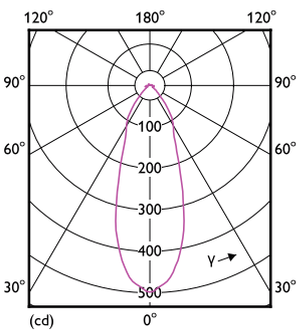
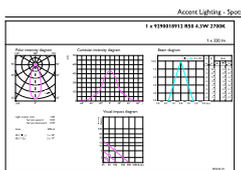
Schéma dimensionnel



CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D

Product	D	C
CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D	50 mm	84 mm

Données photométriques

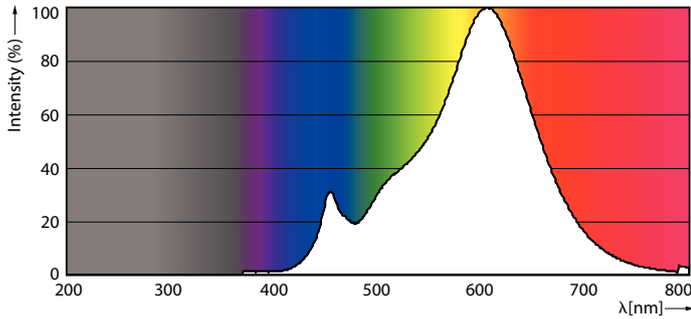


LEDspot CorePro 4.3-60W E14 R50 827 36D DIM

LEDspot CorePro 4.3-60W E14 R50 827 36D DIM

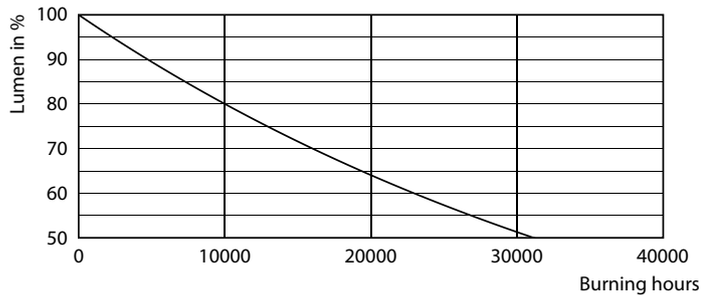
Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

Données photométriques

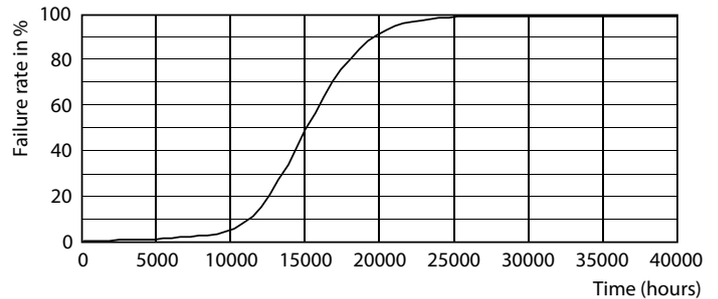


LEDspot CorePro 1.8-30W E14 R39 827 36D ND

Durée de vie



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



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

