



Lampes CorePro LEDspot Réflecteurs

CoreProLEDspot D8.5-100W 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		Indice de rendu des couleurs (nom.)		80
Culot	E27 [E27]	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	
Marquage CE	Oui	Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	670 lm	
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Caractéristiques électriques		
Durée de vie nominale (nom.)	15000 h	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz	
Cycle d'allumage	50000	Puissance (valeur nominale)	9 W	
Référence de mesure du flux	Narrow Cone	Courant lampe (nom.)	48 mA	
Niveau	CorePro	Puissance équivalente	100 W	
Photométries et colorimétries		Heure de démarrage (nom.)	0,5 s	
Code couleur	827 [CCT de 2 700 K]	Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	0,5 s	
Angle d'émission du faisceau (nom.)	36 °	Facteur de puissance (nom.)	0,7	
Flux lumineux (nom.)	670 lm	Tension (nom.)	220-240 V	
Intensité lumineuse (nom.)	1400 cd	Températures		
Couleur	Blanc chaud (WW)	Température maximale du boîtier (nom.)	80 °C	
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			

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 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 9 kWh

Numéro d'enregistrement EPREL 438116

Données logistiques

Code de produit complet 871951431236400

Nom du produit de la commande CoreProLEDspot D8.5-100W R80 E27 827 36D

Code barre produit 8719514312364

Code de commande 31236400

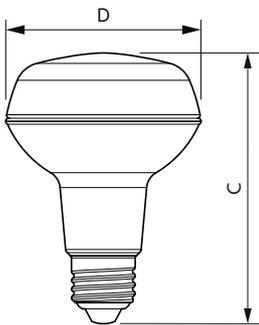
Numérateur - Quantité par kit 1

Conditionnement par carton 6

SAP - Matériaux 929002996902

Net Weight (Piece) 0,150 kg

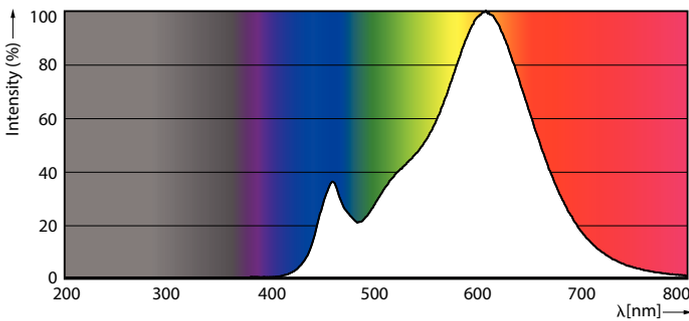
Schéma dimensionnel



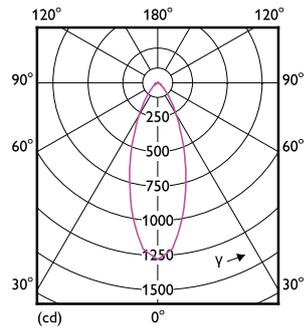
CoreProLEDspot D8.5-100W R80 E27 827 36D

Product	D	C
CoreProLEDspot D8.5-100W R80 E27 827 36D	80 mm	112 mm

Données photométriques



LEDspots Corepro 9W R80 E27 827 36D-POC



LEDspots Corepro 9W R80 E27 827 36D-LDD

