



Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Dotées d'un design classique, ces ampoules flamme LED à filament allient les formes familières des ampoules à incandescence classiques et les avantages de la technologie LED longue durée. Constituant un choix évident pour ceux qui recherchent une solution de remplacement de LED rétrofit, l'ampoule LED permet 90 % d'économies d'énergie par rapport aux lampes conventionnelles. Les ampoules LED en verre CorePro offrent une excellente qualité de lumière. L'ampoule flamme LED offre une durée de vie de 15 000 heures pour réduire les coûts de maintenance.

Données du produit

Informations générales	
Culot	E14
Durée de vie nominale	15 000 h
Nombre de cycles d'allumage	20 000
Type de lampe	LED
Référence de mesure de flux	Sphere

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	470 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	109,00 lm/W
Cohérence des couleurs	<6

Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	4,3 W
Courant lampe (nom.)	35 mA
Puissance équivalente	40 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,5

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du produit (nom.)	55 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	P45
Poids net (pièce)	0,014 kg
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387384
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4

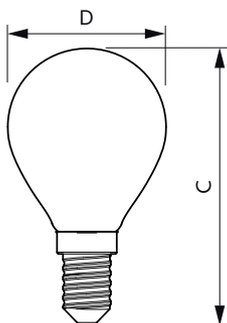
Conditions d'application

peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? No

Données du produit

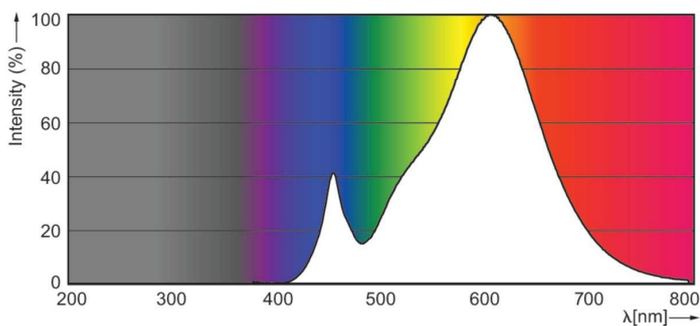
Nom du produit de la commande	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG
Nom de produit complet	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG
Code EOC	871951434720500
Code de commande	34720500
Code 12NC	929001345592
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514347205
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347212

Schéma dimensionnel

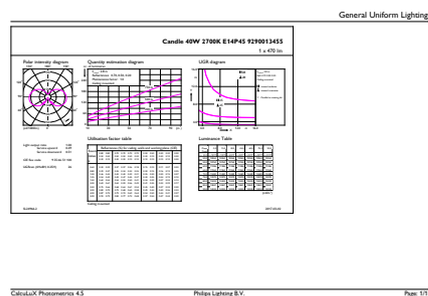


Product	D	C
CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG	45 mm	80 mm

Données photométriques



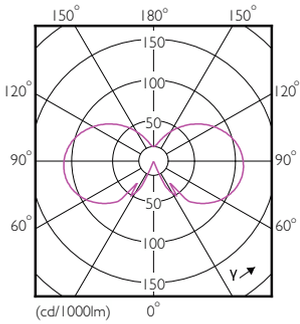
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG



General uniform lighting - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Données photométriques

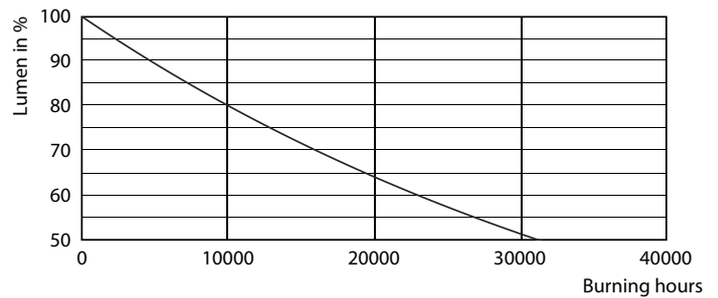


Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

