



Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

CorePro, LED, B35, Non, E14, 2700 K, 470 lm, CRI 80, 15000 h

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

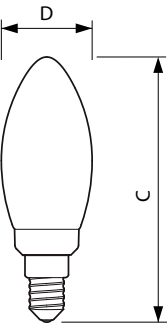
Informations générales		Flux lumineux	
Culot	E14	470 lm	
Durée de vie nominale	15.000 h	Désignation de la couleur	
Nombre de cycles d'allumage	20.000	Blanc chaud (WW)	
Type de lampe	LED	Température de couleur corrélée (nom.)	
Référence de mesure de flux	Sphere	2700 K	
Garantie	2 ans	Efficacité lumineuse (nominale)	
Données techniques de l'éclairage		109,00 lm/W	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Cohérence des couleurs	
Angle du faisceau (nom.)	300 degré(s)	<6	
		Indice de rendu de couleur (IRC)	
		80	
		LLMF à la fin de la durée de vie nominale	
		70 %	
		(nom.)	
		Sécurité photobiologique selon EN 62471	
		RG1	

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	4,3 W
Courant lampe (nom.)	40 mA
Puissance équivalente	40 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s
Facteur de puissance (fraction)	0.41
Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du produit (nom.)	45 °C
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	B35
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	387402
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 LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG
Nom de produit complet	CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG
Code EOC	871951434726700
Code de commande	8719514347267
Code 12NC	929001889792
Code de commande local	34726700
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514347267
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347274

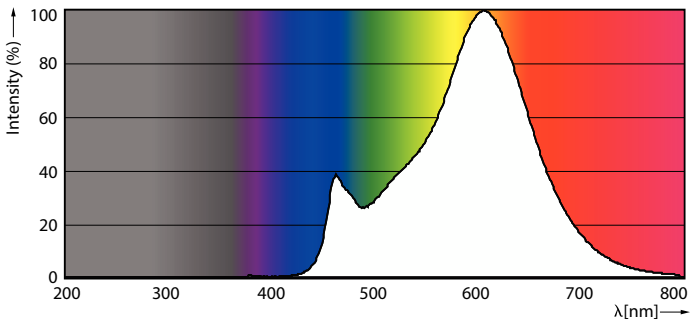
Schéma dimensionnel



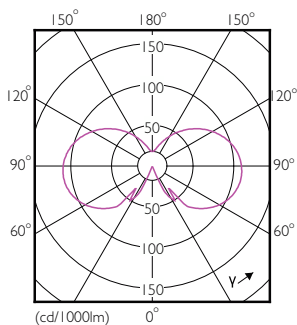
Product	D	C
CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG	35 mm	97 mm

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

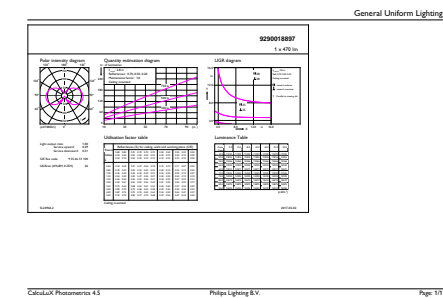
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

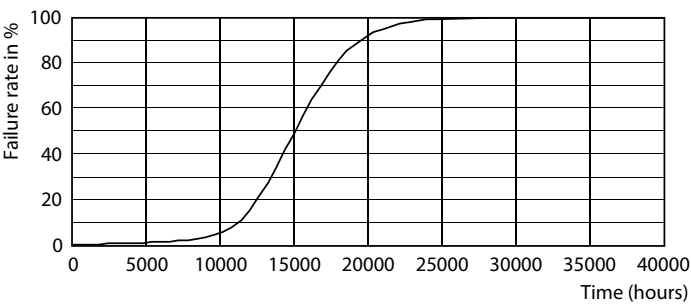


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

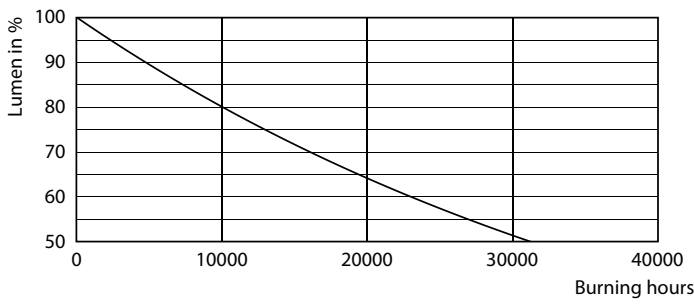


General uniform lighting - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

