



Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

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

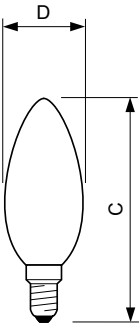
Informations générales		Efficacité lumineuse (nominale)	
Culot	E14	Cohérence des couleurs	<6
Durée de vie nominale	15 000 h	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Nombre de cycles d'allumage	20 000	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Type de lampe	LED	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Référence de mesure de flux	Sphere	Fonctionnement et électricité	
Garantie	2 ans	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Données techniques de l'éclairage		Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Consommation électrique	2 W
Angle du faisceau (nom.)	300 degré(s)	Courant lampe (nom.)	20 mA
Flux lumineux	250 lm	Puissance équivalente	25 W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Temps de chauffe à 60 %	0.5 s

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Facteur de puissance (fraction)	0.4
Tension (nom.)	220-240 V
Température	
Température maximale du produit (nom.)	36 °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	E
Produit à faible consommation	Oui
Adapté à l'éclairage d'accentuation	Non
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	2 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387351
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 LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G
Nom de produit complet	CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G
Code EOC	871951437757800
Code de commande	37757800
Code 12NC	929001238392
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514377578
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514377585

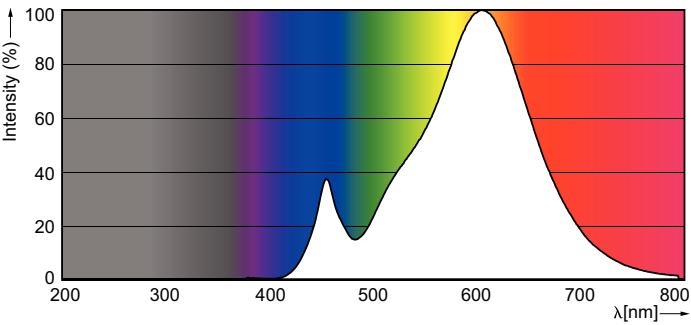
Schéma dimensionnel



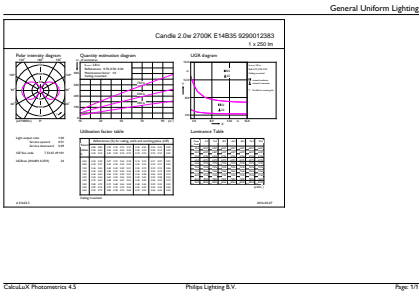
Product	D	C
CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G	35 mm	97 mm

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

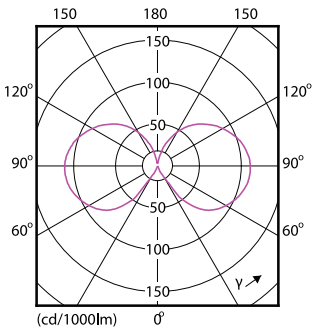
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

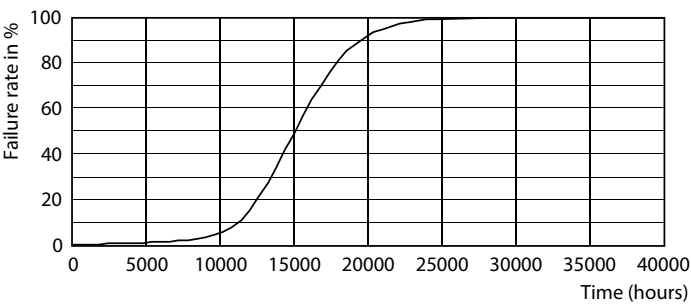


General uniform lighting - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

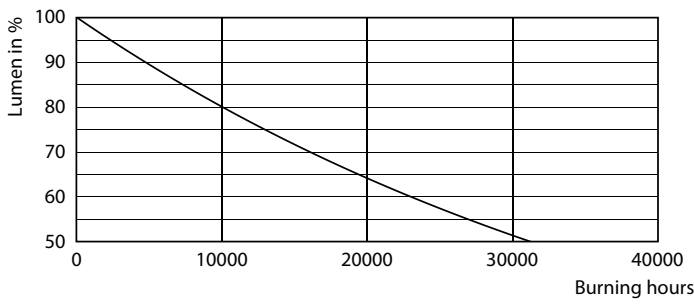


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

