



Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG

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		Fonctionnement et électricité	
Culot	B22	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	Valeur de scintillement (PstLM)	1
Référence de mesure de flux	Sphere	Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Conforme à RoHS	Oui	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Données techniques de l'éclairage		Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Flux lumineux	470 lm	Consommation électrique	4,3 W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Courant lampe (nom.)	40 mA
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Puissance équivalente	40 W
Efficacité lumineuse (nominale)	109,00 lm/W		

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

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 [B 35 mm]

Approbation et application

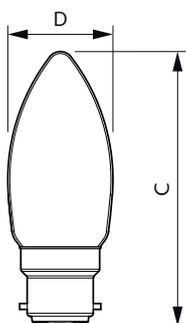
Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh

Numéro d'enregistrement EPREL	387404
EyeComfort	Oui

Données du produit

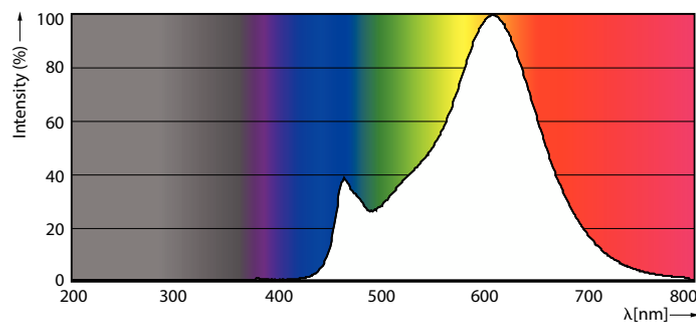
Nom du produit de la commande	CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG
Nom de produit complet	CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG
Code EOC	871951434728100
Code de commande	34728100
Code 12NC	929001889992
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514347281
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8719514347298

Schéma dimensionnel

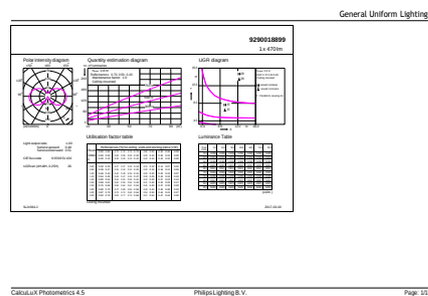


Product	D	C
CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG	35 mm	93 mm

Données photométriques



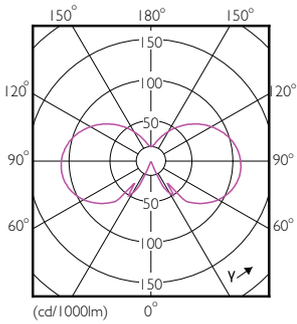
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG



General uniform lighting - CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG

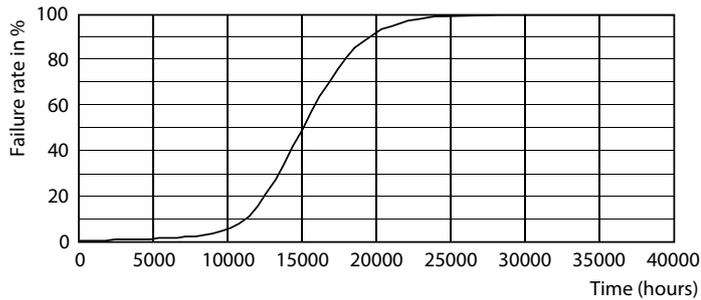
Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Données photométriques

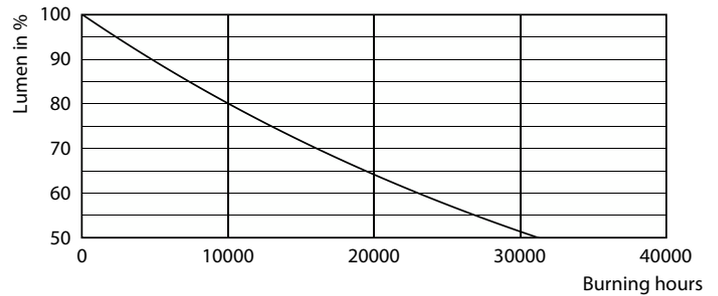


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W B22 827B35CLG

