



Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG

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	E14 [E14]	Efficacité lumineuse (nominale)	124,00 lm/W
Marquage CE	Oui	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
Conforme à RoHS	Oui	Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,9
Référence de mesure de flux	Sphère	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Données techniques de l'éclairage			
Code couleur	840 [CCT of 4000K]	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Flux lumineux	806 lm	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)	Consommation électrique	6,5 W
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	Courant lampe (nom.)	50 mA

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Puissance équivalente	60 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Facteur de puissance (fraction)	0,55
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	B35 [B 35 mm]

Approbation et application

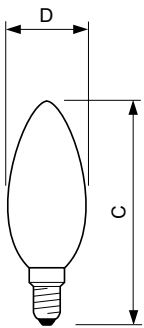
Classe d'efficacité énergétique	E
---------------------------------	---

Consommation d'énergie kWh/1 000 h	7 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387444
EyeComfort	Oui

Données du produit

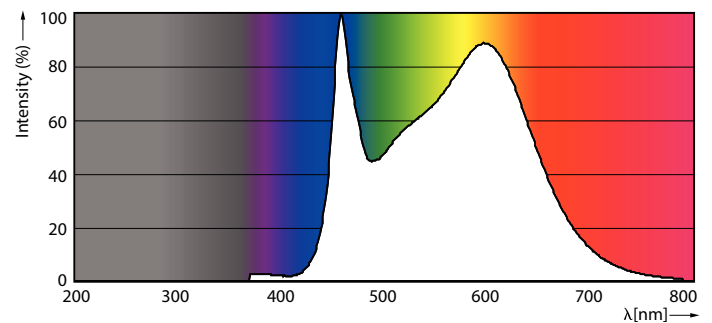
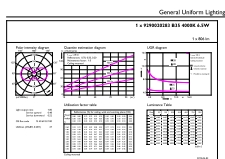
Code EOC	871951434752600
Nom du produit de la commande	CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG
Code de commande	34752600
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	10
Code 12NC	929002028392
Nom de produit complet	CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347533

Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG	35 mm	97 mm

Données photométriques

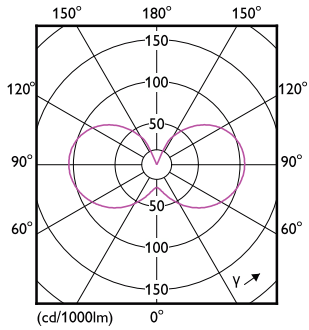


General uniform lighting - CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG

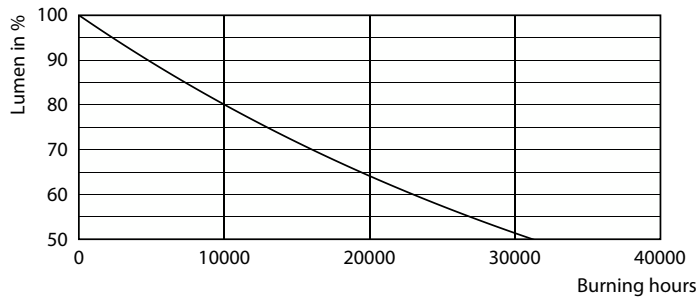
Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Données photométriques

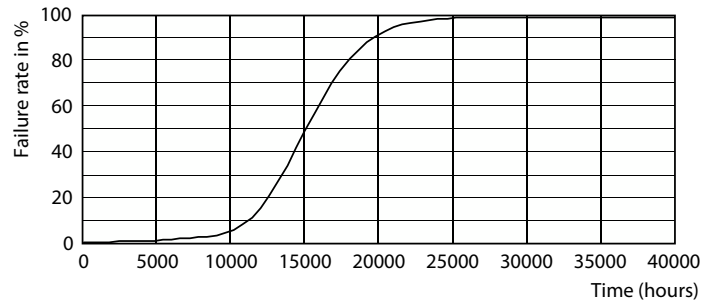


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG

