



Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG

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		Indice de rendu de couleur (IRC)	
Culot	E14	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Durée de vie nominale	15 000 h	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Nombre de cycles d'allumage	20 000	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Type de lampe	LED	Fonctionnement et électricité	
Référence de mesure de flux	Sphere	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	4,3 W
Flux lumineux	470 lm	Courant lampe (nom.)	35 mA
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Puissance équivalente	40 W
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Efficacité lumineuse (nominale)	109,00 lm/W	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Cohérence des couleurs	<6	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	B35
Poids net (pièce)	0,012 kg
Approbation et application	
Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387382
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

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

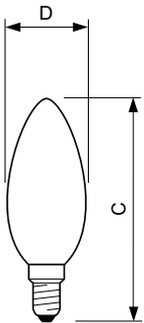
Conditions d'application

peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? No

Données du produit

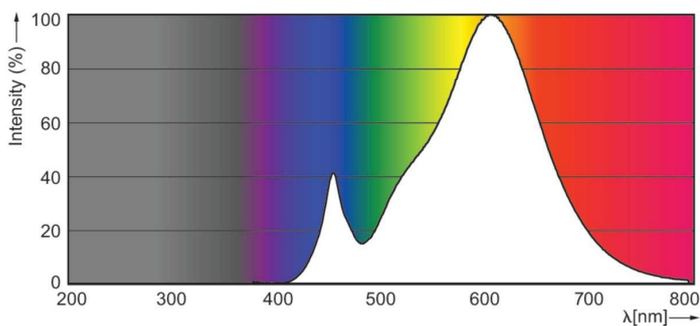
Nom du produit de la commande	CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG
Nom de produit complet	CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG
Code EOC	871951434718200
Code de commande	34718200
Code 12NC	929001345392
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514347182
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347199

Schéma dimensionnel

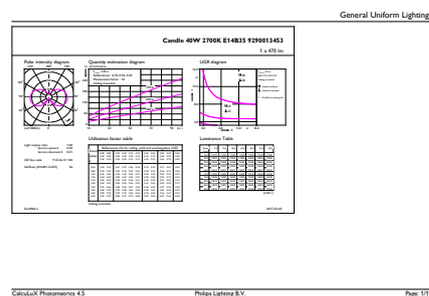


Product	D	C
CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG	35 mm	97 mm

Données photométriques



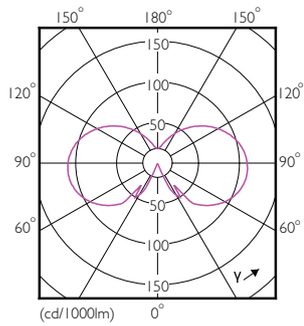
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG



General uniform lighting - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Données photométriques

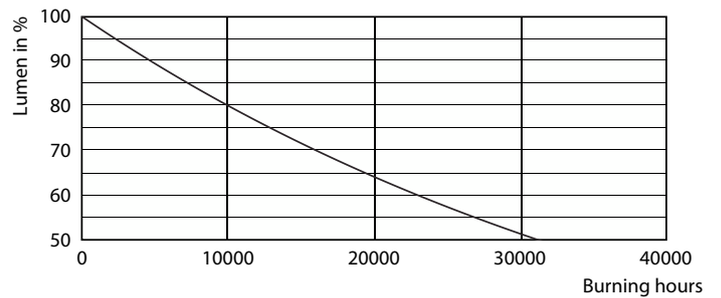


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG

