



# Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

## CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG

CorePro, LED, A60, Non, E27, 2700 K, 470 lm, CRI 80, 15000 h

Dotées d'un design vintage classique, ces lampes 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, ces ampoules LED CorePro permettent 90 % d'économies d'énergie par rapport aux lampes conventionnelles. Les ampoules LED en verre CorePro haute luminosité offrent une excellente qualité de lumière dans un style vintage. Éclairage LED CorePro qui offre une durée de vie de 15 000 heures pour réduire les coûts de maintenance.

### Données du produit

Informations générales	
Culot	E27
Durée de vie nominale	15.000 h
Nombre de cycles d'allumage	20.000
Type de lampe	LED
Référence de mesure de flux	Sphere
Garantie	2 ans
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Angle du faisceau (nom.)	300 degré(s)

Flux lumineux	470 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	109,00 lm/W
Cohérence des couleurs	<6
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz

Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

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	A60
Poids net (pièce)	0,028 kg

Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387405

Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4

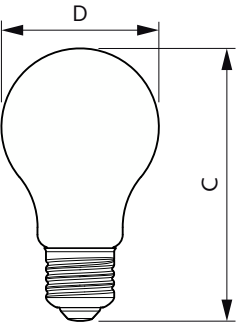
Conditions d'application

peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No
---	----

Données du produit

Nom du produit de la commande	CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG
Nom de produit complet	CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG
Code EOC	871951434716800
Code de commande	8719514347168
Code 12NC	9290018900092
Code de commande local	34716800
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514347168
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8719514347175

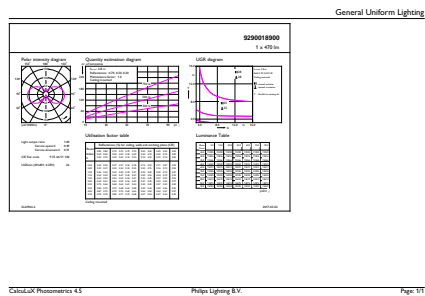
Schéma dimensionnel



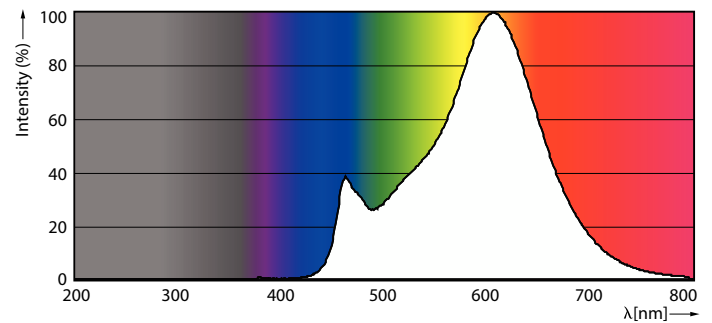
Product	D	C
CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG	60 mm	104 mm

## Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

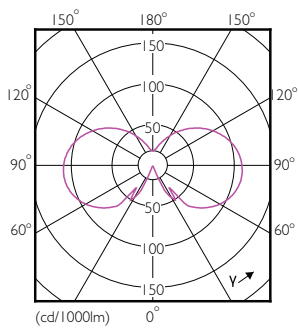
### Données photométriques



General uniform lighting - CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG

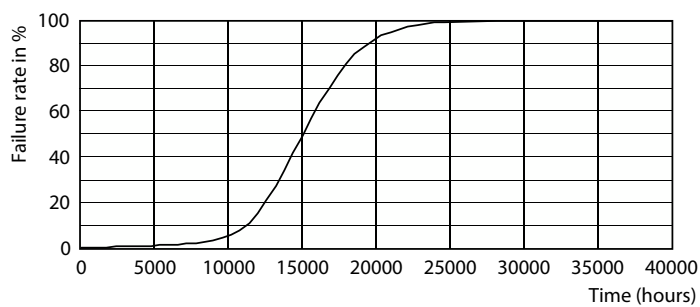


**Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG**

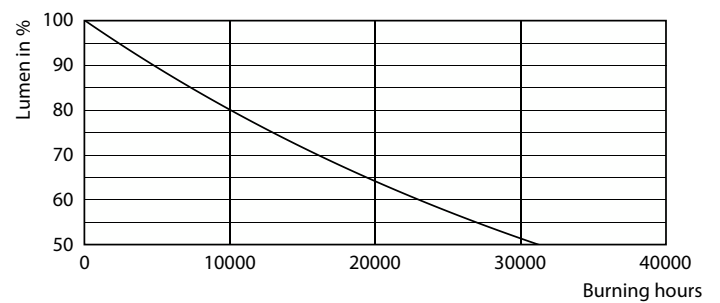


**Light Distribution Diagram - CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG**

### Durée de vie



### Life Expectancy Diagram



**Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827**  
**CLG**

## Lampes CorePro LEDbulb filament forme classique

