



# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

## CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG

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	E27	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	Sphère	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.)	40 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)	0.41

# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

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	P45
Poids net (pièce)	0,014 kg

## Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	5 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387410
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

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

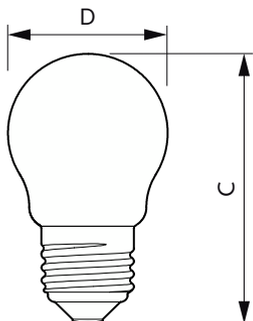
## Conditions d'application

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

## Données du produit

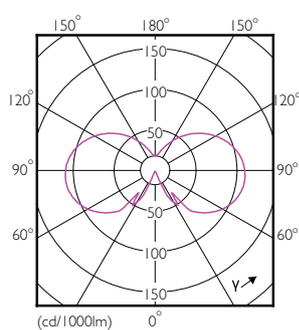
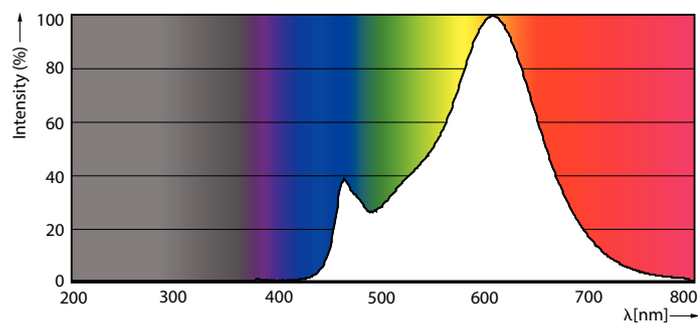
Nom du produit de la commande	CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG
Nom de produit complet	CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG
Code EOC	871951434732800
Code de commande	34732800
Code 12NC	929001890592
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514347328
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347335

## Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG	45 mm	82 mm

## Données photométriques

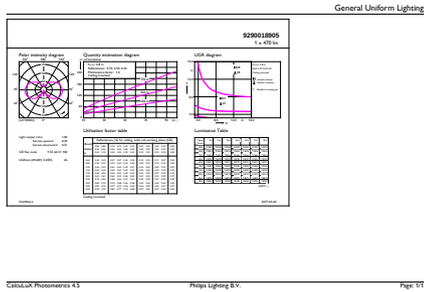


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG

Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG

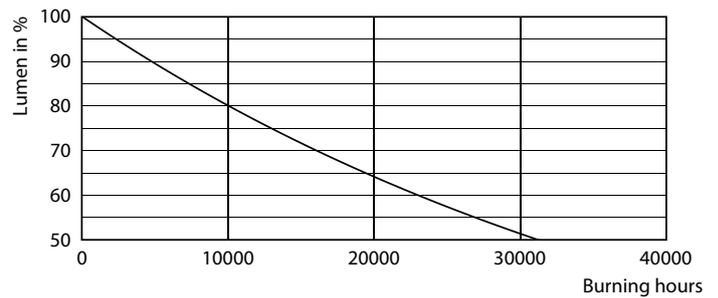
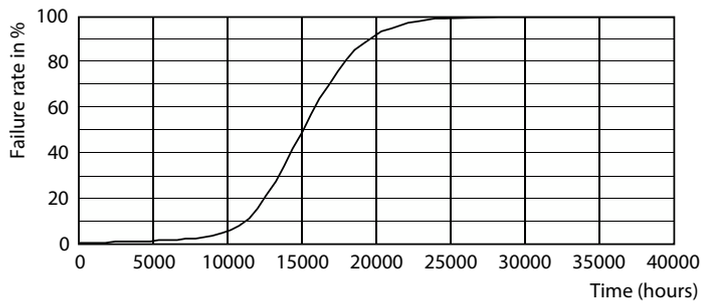
# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

## Données photométriques



### General uniform lighting - CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG

## Durée de vie



### Life Expectancy Diagram

### Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG

