



# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

## CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG

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	
Culot	E14
Durée de vie nominale	15 000 h
Nombre de cycles d'allumage	20 000
Type de lampe	LED
Référence de mesure de flux	Sphere

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	250 lm
Efficacité lumineuse (nominale)	125,00 lm/W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Cohérence des couleurs	<6

Fonctionnement et électricité	
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Consommation électrique	2 W
Courant lampe (nom.)	20 mA
Puissance équivalente	25 W
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Temps de chauffe à 60 %	0.5 s

# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Facteur de puissance (fraction)	0.4
Tension (nom.)	220-240 V
<b>Température</b>	
Température maximale du produit (nom.)	36 °C
<b>Commandes et gradation</b>	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
<b>Mécanique et boîtier</b>	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	P45
<b>Approbation et application</b>	
Classe d'efficacité énergétique	E
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	2 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387363
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

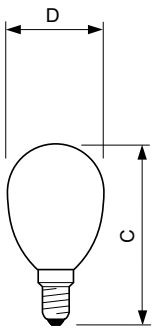
## Conditions d'application

peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? No

## Données du produit

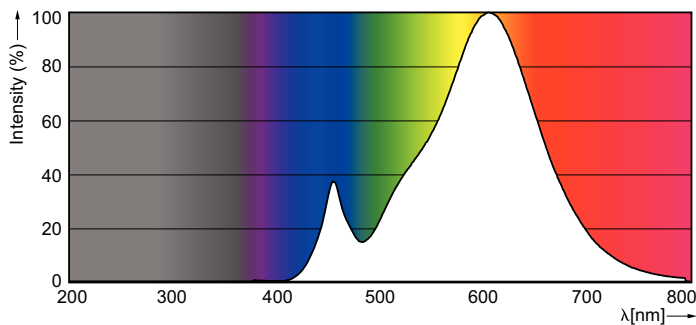
Nom du produit de la commande	CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG
Nom de produit complet	CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG
Code EOC	871951434774800
Code de commande	34774800
Code 12NC	929001238692
Numérateur - Quantité par kit	1
Poids net (pièce)	0,014 kg
Code EAN – Produit/Boîte	8719514347748
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8719514347755

## Schéma dimensionnel

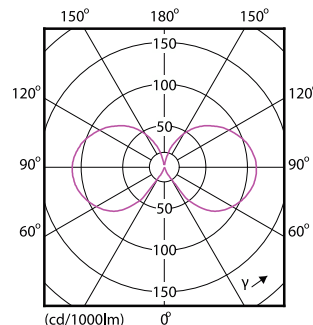


Product	D	C
CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG	45 mm	80 mm

## Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG



Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG

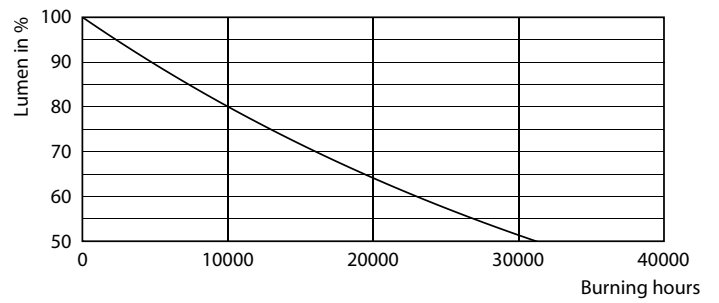
# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

## Données photométriques



### General uniform lighting - CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG

## Durée de vie



### Life Expectancy Diagram

### Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG

