



# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

## CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 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

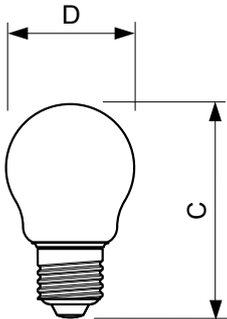
Informations générales		Indice de rendu de couleur (IRC)	
Culot	E27		80
Durée de vie nominale	15 000 h	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %
Nombre de cycles d'allumage	20 000	Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Type de lampe	LED	Fonctionnement et électricité	
Référence de mesure de flux	Sphère	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
		Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Données techniques de l'éclairage		Consommation électrique	2 W
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Courant lampe (nom.)	20 mA
Flux lumineux	250 lm	Puissance équivalente	25 W
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Efficacité lumineuse (nominale)	125,00 lm/W	Facteur de puissance (fraction)	0,4
Cohérence des couleurs	<6		

# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Tension (nom.)	220-240 V
<b>Température</b>	
Température maximale du produit (nom.)	30 °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
Poids net (pièce)	0,014 kg
<b>Approbation et application</b>	
Classe d'efficacité énergétique	E
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	2 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	387364
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui

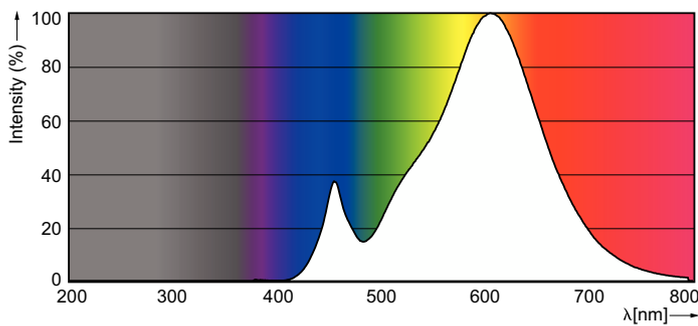
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
<b>Conditions d'application</b>	
peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ?	No
<b>Données du produit</b>	
Nom du produit de la commande	CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG
Nom de produit complet	CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG
Code EOC	871951434776200
Code de commande	34776200
Code 12NC	929001238792
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514347762
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514347779

## Schéma dimensionnel

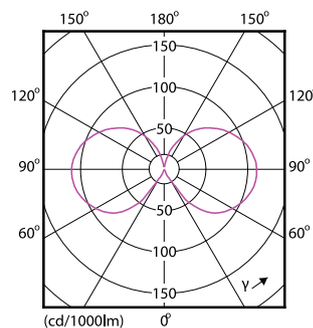


Product	D	C
CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG	45 mm	78 mm

## Données photométriques



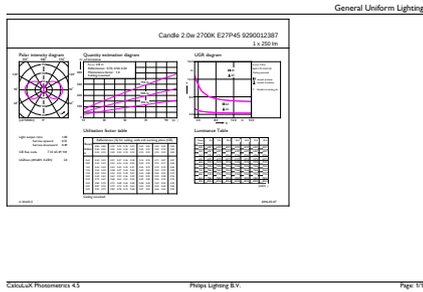
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG



Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG

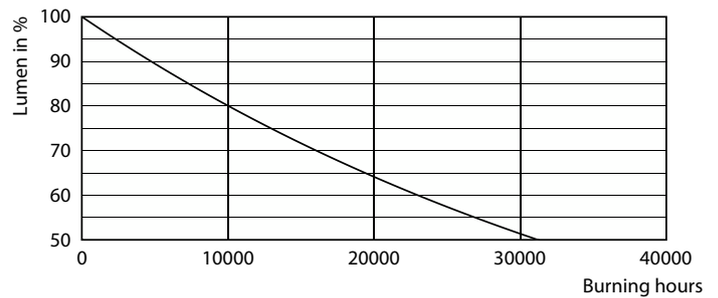
# Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

## Données photométriques



### General uniform lighting - CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG

## Durée de vie



### Life Expectancy Diagram

### Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG

