

PHILIPS

Lighting

**F** A
G

CorePro LED flammes et lustres

CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR

CorePro, LEDbulb, P45, 25 W, E14, 2700 K, 250 lm, CRI 80, 15000 h, Plastique

Les CorePro LEDcandle et LEDlustre dépolies sont conçues pour remplacer simplement et rapidement les lampes à incandescence. Compatibles avec les lustres ou luminaires dotés de douilles E14, E27 et B22, leur durée de vie de 15 000H est idéale pour une utilisation résidentielle.

Données du produit

Informations générales		Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
Culot	E14		
Durée de vie nominale	15.000 h		
Nombre de cycles d'allumage	50.000		
Type de lampe	LEDbulb		
Référence de mesure de flux	Sphere		
Garantie	2 ans		
Données techniques de l'éclairage			
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Fonctionnement et électricité	
Flux lumineux	250 lm	Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	Consommation électrique	2,8 W
Efficacité lumineuse (nominale)	89,00 lm/W	Courant lampe (nom.)	28 mA
Cohérence des couleurs	<6	Puissance équivalente	25 W
Indice de rendu de couleur (IRC)	80	Heure de démarrage (nom.)	0,5 s
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	Temps de chauffe à 60 %	0,5 s
Température		Facteur de puissance (fraction)	0,41
		Tension (nom.)	220-240 V
		Température maximale du produit (nom.)	63 °C

CorePro LED flammes et lustres

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Dépoli
Matériaux des lampes	Plastique
Forme de la lampe	P45
Poids net (pièce)	0,020 kg

Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique	F
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	3 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	453196
Marquage CE	Oui
Conforme à RoHS	Oui
EyeComfort	Oui
Valeur de scintillement (PstLM)	1
Valeur d'effet stroboscopique (SVM)	0,4
Gamme de températures ambiantes	-20 à +45 °C

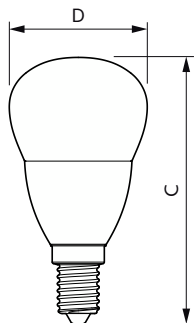
Conditions d'application

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

Données du produit

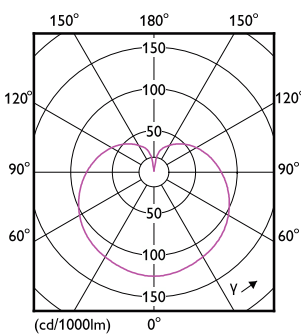
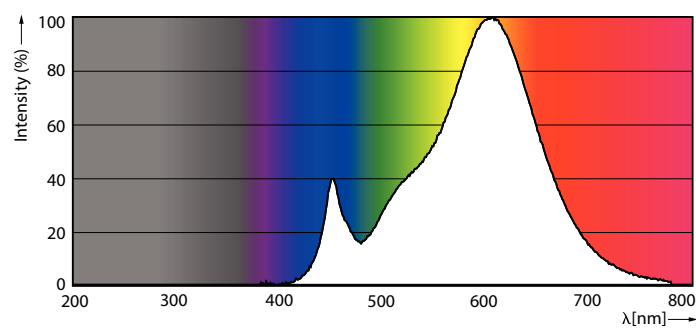
Nom du produit de la commande	CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR
Nom de produit complet	CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR
Code EOC	871951431244900
Code de commande	8719514312449
Code 12NC	929002967102
Code de commande local	31244900
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8719514312449
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC - Boîte	8719514312456

Schéma dimensionnel



Product	D	C
CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR	35 mm	106 mm

Données photométriques

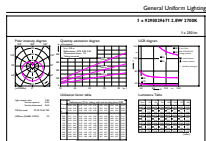


Spectral Power Distribution Colour - CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR

Light Distribution Diagram - CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR

CorePro LED flammes et lustres

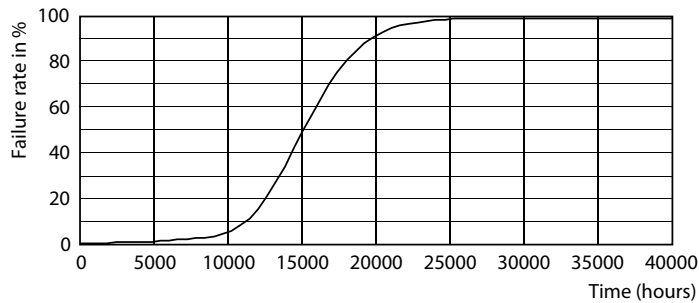
Données photométriques



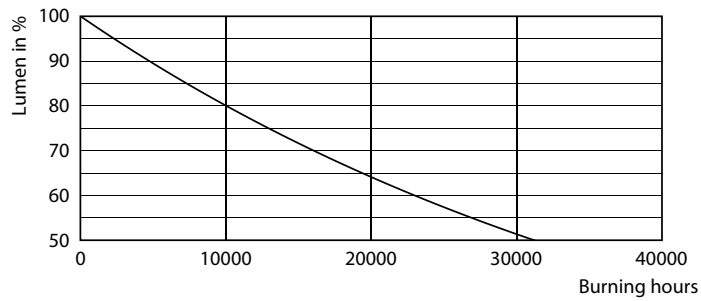
Product Photometrics 15 Page lighting & V Page 15

General uniform lighting - CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR

