

PHILIPS

Lighting

**F** A
G

CorePro LED flammes et lustres

CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR

CorePro, LEDbulb, B35, 40 W, E14, 2700 K, 470 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 | | |
| Garantie | 2 ans | | |
| Données techniques de l'éclairage | | | |
| Code couleur | 827 [CCT of 2700K] | Fonctionnement et électricité | |
| Flux lumineux | 470 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 | 5 W |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 94,00 lm/W | Courant lampe (nom.) | 44 mA |
| Cohérence des couleurs | <6 | Puissance équivalente | 40 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 |
| | | Facteur de puissance (fraction) | 0,51 |
| | | Tension (nom.) | 220-240 V |
| Température | | | |
| | | Température maximale du produit (nom.) | 81 °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 | B35 |
| Poids net (pièce) | 0,040 kg |

Approbation et application

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Classe d'efficacité énergétique | F |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 5 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 453199 |
| 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 |

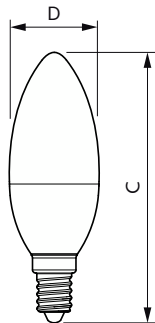
Conditions d'application

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

Données du produit

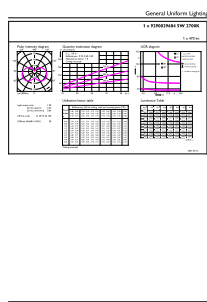
| | |
|-------------------------------|--|
| Nom du produit de la commande | CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR |
| Nom de produit complet | CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR |
| Code EOC | 871951431250000 |
| Code de commande | 8719514312500 |
| Code 12NC | 929002968402 |
| Code de commande local | 31250000 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8719514312500 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Codes EAN/UPC - Boîte | 8719514312517 |

Schéma dimensionnel

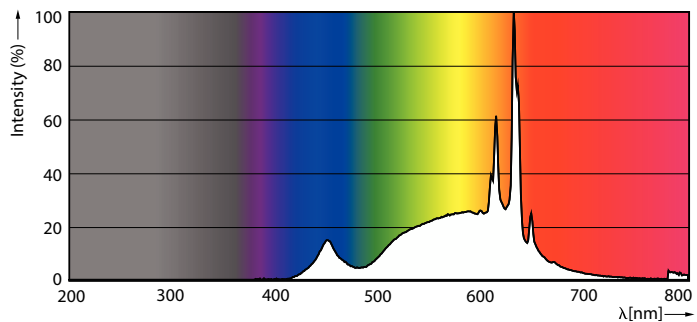


| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR | 45 mm | 87 mm |

Données photométriques



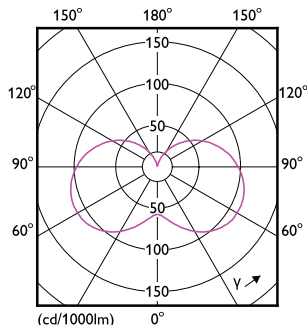
General uniform lighting - CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR



Spectral Power Distribution Colour - CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR

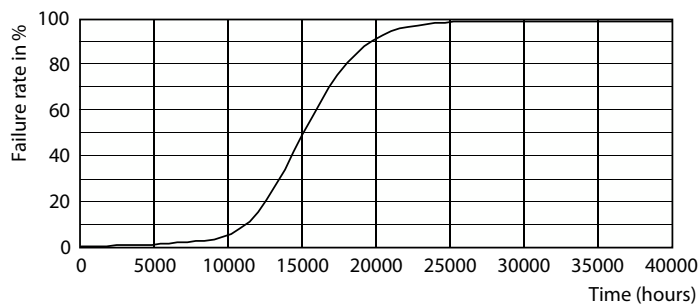
CorePro LED flammes et lustres

Données photométriques

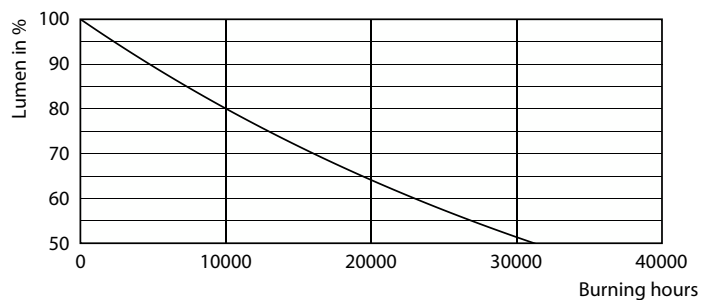


Light Distribution Diagram - CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR

