



Lampes CorePro LEDbulb forme classique

CorePro LED Stick 7.5-60W E27 3CT 840

Les ampoules LED CorePro sont compatibles avec la plupart des équipements actuels pourvus de supports E27 et B22 et sont conçus pour remplacer les ampoules halogènes ou incandescentes. Elles permettent de réaliser d'impressionnantes économies d'énergie et de réduire les coûts de maintenance.

Données du produit

| Informations générales | |
|-----------------------------|----------|
| Culot | E27 |
| Durée de vie nominale | 15 000 h |
| Nombre de cycles d'allumage | 50 000 |
| Type de lampe | LED |
| Référence de mesure de flux | Sphere |

| Données techniques de l'éclairage | |
|--|--------------------|
| Code couleur | 840 [CCT of 4000K] |
| Angle du faisceau (nom.) | 200 degré(s) |
| Flux lumineux | 806 lm |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 107 lm/W |
| Désignation de la couleur | Blanc froid (CW) |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 4000 K |
| Cohérence des couleurs | <6 |
| 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 | RG0 |

| Fonctionnement et électricité | |
|---------------------------------|-------------|
| Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Consommation électrique | 7,5 W |
| Courant lampe (nom.) | 65 mA |
| Puissance équivalente | 60 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffe à 60 % | 0,5 s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0,51 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |

| Température | |
|--|----------------|
| Gamme de températures ambiantes | -20 °C à 45 °C |
| Température maximale du produit (nom.) | 85 °C |

Lampes CorePro LEDbulb forme classique

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse Non

Mécanique et boîtier

Finition ampoule Dépoli
 Matériaux des lampes Plastique
 Forme de la lampe Stick

Approbation et application

Classe d'efficacité énergétique F
 Consommation d'énergie kWh/1 000 h 8 kWh
 Numéro d'enregistrement EPREL 1367323
 Marquage CE Oui
 Conforme à RoHS Oui
 EyeComfort Oui

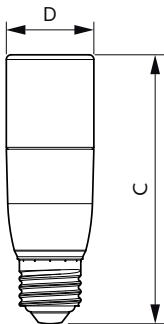
Conditions d'application

peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? No

Données du produit

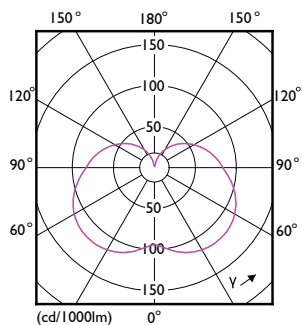
| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | CorePro LED Stick 7.5-60W E27 3CT 840 |
| Nom de produit complet | CorePro LED Stick 7.5-60W E27 3CT 840 |
| Code EOC | 872016917926400 |
| Code de commande | 17926400 |
| Code 12NC | 929001901202 |
| Numérateur - Quantité par kit | 3 |
| Poids net (pièce) | 0,037 kg |
| Code EAN - Produit/Boîte | 8720169179264 |
| Conditionnement par carton | 4 |
| Codes EAN/UPC - Boîte | 8720169179271 |

Schéma dimensionnel

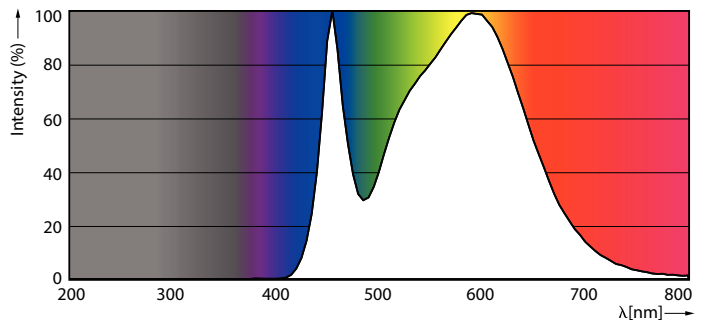


| Product | D | C |
|---------------------------------------|---------|----------|
| CorePro LED Stick 7.5-60W E27 3CT 840 | 37,2 mm | 114,3 mm |

Données photométriques



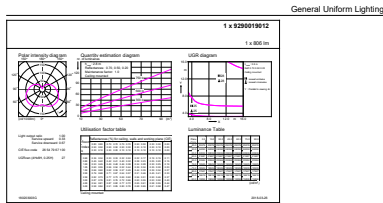
Light Distribution Diagram - CorePro LED Stick 7.5-60W E27 3CT 840



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED Stick 7.5-60W E27 3CT 840

Lampes CorePro LEDbulb forme classique

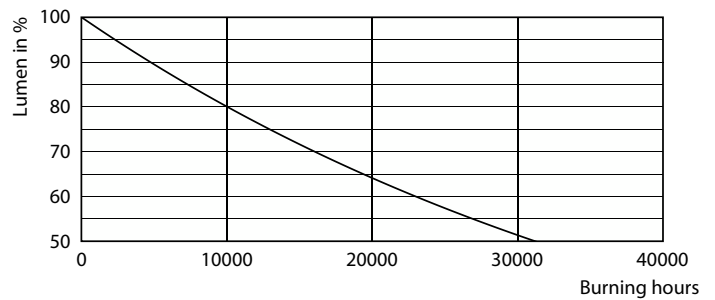
Données photométriques



Calculation Photometric 4.5 Philips Lighting B.V. Page 1/1

General uniform lighting - CorePro LED Stick 7.5-60W E27 3CT 840

Durée de vie



Life Expectancy Diagram

Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED Stick 7.5-60W E27 3CT 840

