



CorePro LEDbulb

CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 B22 827

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

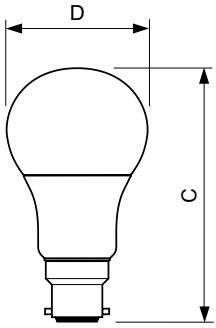
| Caractéristiques générales | |
|--|----------------------|
| Culot | B22 [B22] |
| Conforme à la directive RoHS UE | Oui |
| Durée de vie nominale (nom.) | 15000 h |
| Cycle d'allumage | 50000X |
| Type technique | 13-100W |
| Puissance équivalente 100 W | |
| Heure de démarrage (nom.) 0,5 s | |
| Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.) 0,5 s | |
| Facteur de puissance (nom.) 0,5 | |
| Tension (nom.) 220-240 V | |
| Photométries et Colorimétries | |
| Code couleur | 827 [CCT de 2700 K] |
| Angle d'émission du faisceau (nom.) | 200 ° |
| Flux lumineux (nom.) | 1521 lm |
| Couleur | Blanc chaud (WW) |
| Température de couleur proximale (nom.) | 2700 K |
| Efficacité lumineuse (valeur nominale) | 117,00 lm/W |
| Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement | <6 |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) | 80 |
| LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |
| Températures | |
| Température maximale du boîtier (nom.) | 85 °C |
| Gestion et gradation | |
| avec gradation | Non |
| Matériaux et finitions | |
| Finition de l'ampoule | Dépoli |
| Normes et recommandations | |
| Classe énergétique | A+ |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 13 kWh |
| Données logistiques | |
| Code de produit complet | 871869651002500 |
| Caractéristiques électriques | |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Puissance (valeur nominale) | 13 W |
| Courant lampe (nom.) | 120 mA |

CorePro LEDbulb

| | |
|-----------------------------------|--|
| Nom du produit de la commande | CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 B22 827 |
| Code barre produit | 8718696510025 |
| Code de commande | 51002500 |
| Numérateur SAP - Quantité par kit | 1 |

| | |
|----------------------------------|--------------|
| SAP - Conditionnement par carton | 10 |
| Code 12NC | 929001234102 |
| Poids net (pièce) | 0,076 kg |

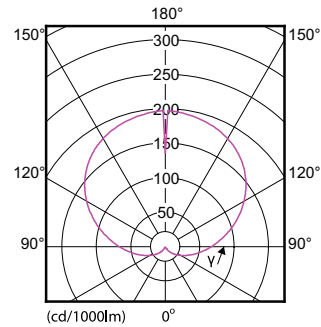
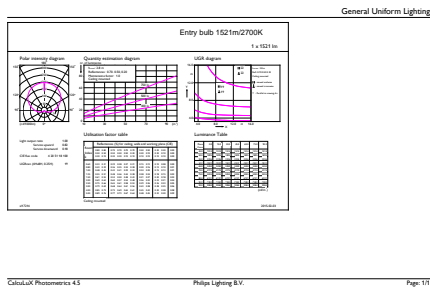
Schéma dimensionnel



Entrybulb 230V 13.5W-100W 2700K B22 ND

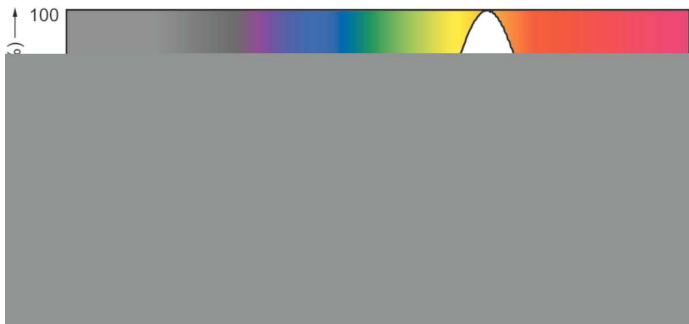
| Product | D | C |
|--|-------|--------|
| CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 B22 827 | 60 mm | 110 mm |

Données photométriques



CorePro LEDbulb ND 13-100W A60

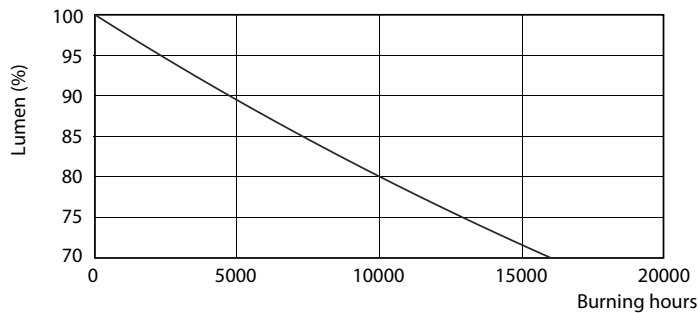
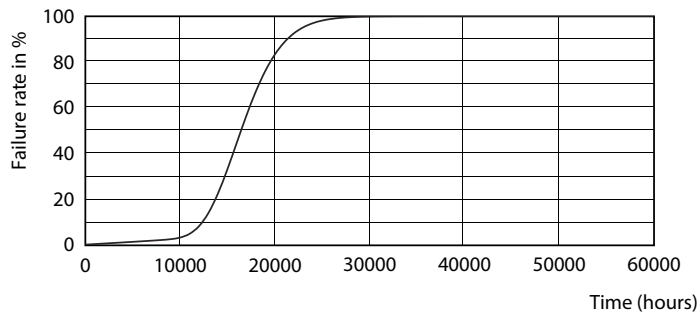
CorePro LEDbulb ND 13-100W A60



SDPO_LED Bulb_0021-Spectral Power distribution

CorePro LEDbulb

Durée de vie



LEDbulb 100W E27 840 FR A60

LEDbulb 100W E27 840 FR A60

