



Lampes CorePro LEDbulb forme classique

CorePro LED bulb ND 17.5-150W A67E27 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 [E27] | |
| Durée de vie nominale | 15 000 h | |
| Nombre de cycles d'allumage | 50 000 | |
| Type de lampe | LED | |
| Conforme à RoHS | Oui | |
| | | |
| Données techniques de l'éclairage | | |
| Code couleur | 840 [CCT of 4000K] | |
| Angle du faisceau (nom.) | 150 degré(s) | |
| Flux lumineux | 2 500 lm | |
| Désignation de la couleur | Blanc froid (CW) | |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 4000 K | |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 142,00 lm/W | |
| Cohérence des couleurs | <7 | |
| Indice de rendu de couleur (IRC) | 80 | |
| LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 70 % | | |
| · | · | |

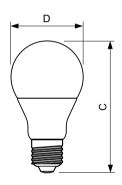
| Fonctionnement et électricité | |
|--|-------------|
| Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Consommation électrique | 17,5 W |
| Courant lampe (nom.) | 165 mA |
| Puissance équivalente | 150 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffe à 60 % | 0.5 s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0.51 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |
| | |
| Température | |
| Température maximale du produit (nom.) | 85 °C |
| | |
| Commandes et gradation | |
| Variation de l'intensité lumineuse | Non |
| | |

Lampes CorePro LEDbulb forme classique

| Mécanique et boîtier | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Finition ampoule | Dépoli |
| Forme de la lampe | A67 [A 67 mm] |
| | |
| Approbation et application | |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 18 kWh |
| | |
| Données du produit | |
| Nom du produit de la commande | CorePro LED bulb ND 17.5-150W |
| | A67E27 840 |
| Nom de produit complet | CorePro LED bulb ND 17.5-150W |
| | A67E27 840 |

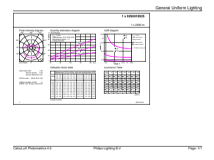
| Code EOC | 871869681387400 |
|----------------------------|-----------------|
| Code de commande | 81387400 |
| Code 12NC | 929001892502 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8718696813874 |
| Conditionnement par carton | 6 |
| Codes EAN/UPC - Boîte | 8718696813881 |
| | |

Schéma dimensionnel

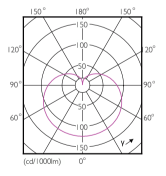


| Product | D | С |
|--|---------|--------|
| CorePro LED bulb ND 17.5-150W A67E27 840 | 76,8 mm | 142 mm |

Données photométriques



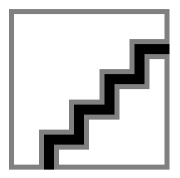




Light Distribution Diagram - CorePro LED bulb ND 17.5-150W A67E27 840

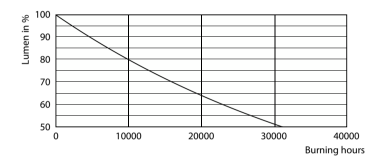
Lampes CorePro LEDbulb forme classique

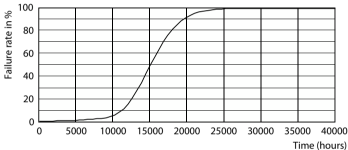
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LED bulb ND 17.5-150W A67E27 840

Durée de vie





Lumen Maintenance Diagram - CorePro LED bulb ND 17.5-150W A67E27 840

Life Expectancy Diagram - CorePro LED bulb ND 17.5-150W A67E27 840



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.