



Lampes CorePro LEDbulb forme classique

CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940

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 |
| Référence de mesure de flux | Sphere |
| Conforme à RoHS | Oui |
| Données techniques de l'éclairage | |
| Code couleur | 940 [CCT of 4000K] |
| Angle du faisceau (nom.) | 200 degré(s) |
| Flux lumineux | 470 lm |
| Désignation de la couleur | Blanc froid (CW) |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 4000 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 94,00 lm/W |
| Cohérence des couleurs | <6 |
| Indice de rendu de couleur (IRC) | 90 |
| LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |

| | |
|---|-----|
| Valeur de scintillement (PstLM) | 0,1 |
| 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 | 5 W |
| Courant lampe (nom.) | 44 mA |
| Puissance équivalente | 40 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffe à 60 % | 0,5 s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0,5 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |

| Température | |
|--|-------|
| Température maximale du produit (nom.) | 80 °C |

Lampes CorePro LEDbulb forme classique

Commandes et gradation

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

Mécanique et boîtier

| | |
|-------------------|---------------|
| Finition ampoule | Dépoli |
| Forme de la lampe | A60 [A 60 mm] |

Approbation et application

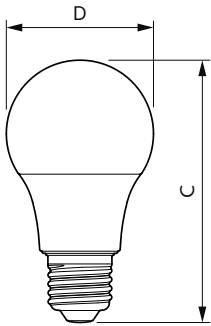
| | |
|------------------------------------|--------|
| Classe d'efficacité énergétique | F |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 5 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 438119 |
| EyeComfort | Oui |

Données du produit

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940 |
|-------------------------------|--------------------------------------|

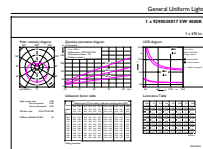
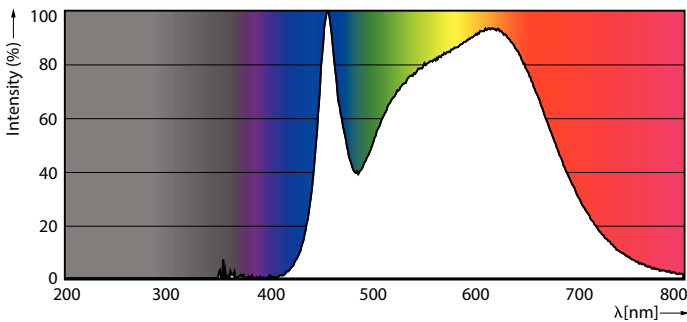
| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Nom de produit complet | CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940 |
| Code EOC | 871951432958400 |
| Code de commande | 32958400 |
| Code 12NC | 929003001702 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8719514329584 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8719514329591 |

Schéma dimensionnel



| Product | D | C |
|--------------------------------------|-------|--------|
| CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940 | 60 mm | 110 mm |

Données photométriques

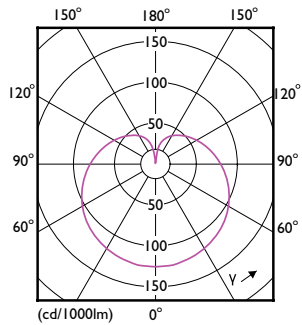


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940

General uniform lighting - CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940

Lampes CorePro LEDbulb forme classique

Données photométriques



Light Distribution Diagram - CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940

