



Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

Dotées d'un design classique, ces ampoules flamme LED à filament allient les formes familières des ampoules à incandescence classiques et les avantages de la technologie LED longue durée. Constituant un choix évident pour ceux qui recherchent une solution de remplacement de LED rétrofit, l'ampoule LED permet 90 % d'économies d'énergie par rapport aux lampes conventionnelles. Les ampoules LED en verre CorePro offrent une excellente qualité de lumière. L'ampoule flamme LED offre une durée de vie de 15 000 heures pour réduire les coûts de maintenance.

Données du produit

| Informations générales | | Fonctionnement et électricité | |
|--|--------------------|--|-------------|
| Culot | E14 | Efficacité lumineuse (nominale) | 124,00 lm/W |
| Durée de vie nominale | 15 000 h | Cohérence des couleurs | <6 |
| Nombre de cycles d'allumage | 20 000 | Indice de rendu de couleur (IRC) | 80 |
| Type de lampe | LED | LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |
| Référence de mesure de flux | Sphere | Valeur de scintillement (PstLM) | 1 |
| Marquage CE | Oui | Valeur d'effet stroboscopique (SVM) | 0,9 |
| Conforme à RoHS | Oui | Sécurité photobiologique selon EN 62471 | RG1 |
| Données techniques de l'éclairage | | Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Code couleur | 827 [CCT of 2700K] | Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Flux lumineux | 806 lm | Consommation électrique | 6,5 W |
| Désignation de la couleur | Blanc chaud (WW) | Courant lampe (nom.) | 50 mA |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 2700 K | | |

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Puissance équivalente | 60 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffe à 60 % | 0.5 s |
| Facteur de puissance (fraction) | 0.55 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |

Température

| | |
|--|-------|
| Température maximale du produit (nom.) | 55 °C |
|--|-------|

Commandes et gradation

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

Mécanique et boîtier

| | |
|-------------------|---------------|
| Finition ampoule | Dépoli |
| Forme de la lampe | B35 [B 35 mm] |

Approbation et application

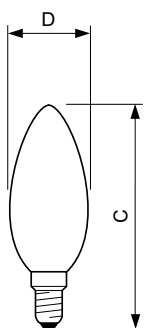
| | |
|---------------------------------|---|
| Classe d'efficacité énergétique | E |
|---------------------------------|---|

| | |
|------------------------------------|--------|
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 7 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 387443 |
| EyeComfort | Oui |

Données du produit

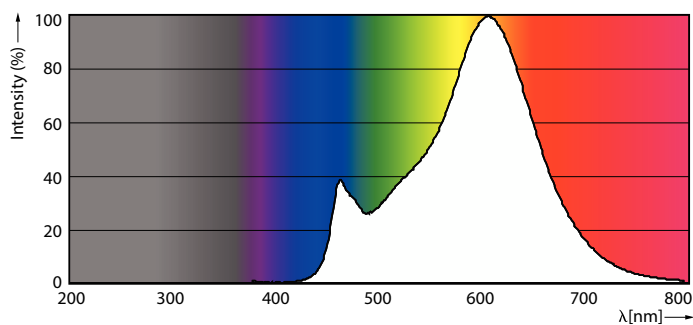
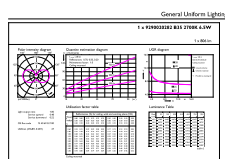
| | |
|-------------------------------|--|
| Nom du produit de la commande | CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG |
| Nom de produit complet | CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG |
| Code EOC | 871951434750200 |
| Code de commande | 34750200 |
| Code 12NC | 929002028292 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8719514347502 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8719514347519 |

Schéma dimensionnel



| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG | 35 mm | 97 mm |

Données photométriques

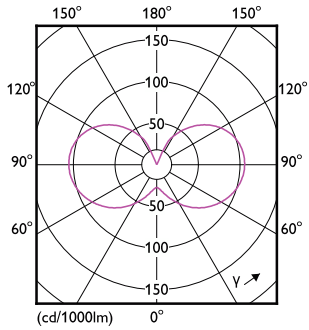


General uniform lighting - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Données photométriques

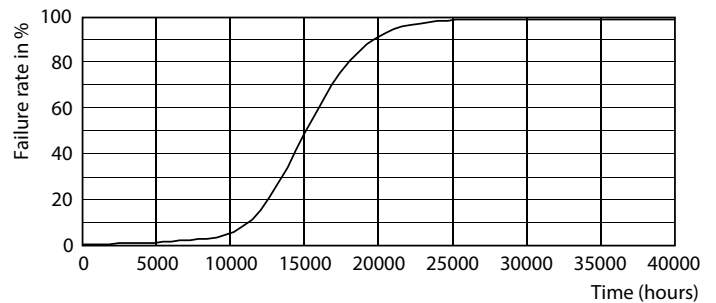


Light Distribution Diagram - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

Durée de vie



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG

