



Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

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 | | Efficacité lumineuse (nominale) | |
|--|--------------------|--|-------------|
| Culot | E14 | Efficacité lumineuse (nominale) | 109,00 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) | 0,4 |
| Conforme à RoHS | Oui | Sécurité photobiologique selon EN 62471 | RG1 |
| Données techniques de l'éclairage | | Fonctionnement et électricité | |
| Code couleur | 827 [CCT of 2700K] | Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz |
| Flux lumineux | 470 lm | Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Désignation de la couleur | Blanc chaud (WW) | Consommation électrique | 4,3 W |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 2700 K | Courant lampe (nom.) | 35 mA |
| | | Puissance équivalente | 40 W |

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

| | |
|---------------------------------|-----------|
| 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.) | 55 °C |
|--|-------|

Commandes et gradation

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

Mécanique et boîtier

| | |
|-------------------|--------|
| Finition ampoule | Dépoli |
| Forme de la lampe | P45 |

Approbation et application

| | |
|------------------------------------|--------|
| Classe d'efficacité énergétique | F |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 5 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 387384 |

| | |
|------------|-----|
| EyeComfort | Oui |
|------------|-----|

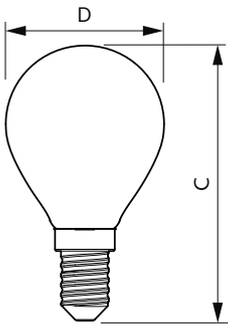
Conditions d'application

| | |
|---|----|
| peut-il être utilisé dans des luminaires fermés ? | No |
|---|----|

Données du produit

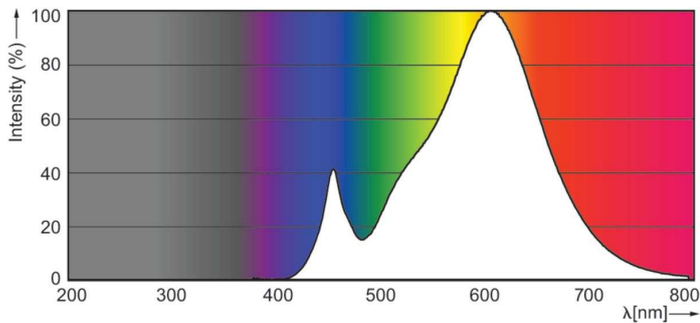
| | |
|-------------------------------|--|
| Nom du produit de la commande | CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG |
| Nom de produit complet | CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG |
| Code EOC | 871951434720500 |
| Code de commande | 34720500 |
| Code 12NC | 929001345592 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8719514347205 |
| Conditionnement par carton | 10 |
| Codes EAN/UPC – Boîte | 8719514347212 |

Schéma dimensionnel

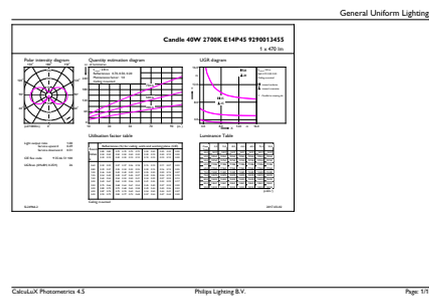


| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG | 45 mm | 80 mm |

Données photométriques



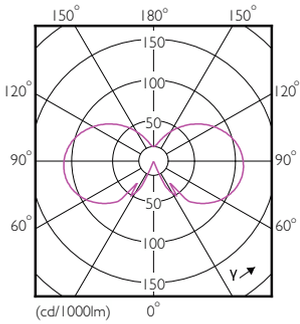
Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG



General uniform lighting - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Lampes CorePro Flamme et Sphérique filament

Données photométriques

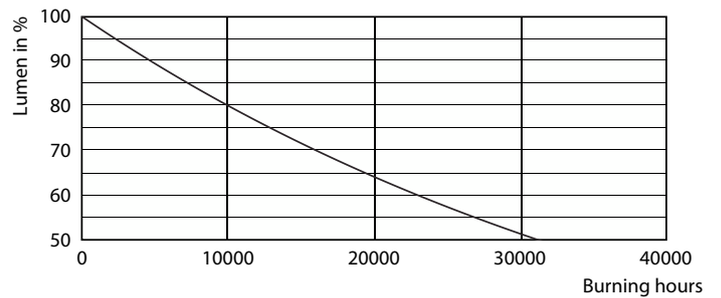


Light Distribution Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

