



CorePro LED Capsule MV



CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 830

CorePro, LEDspot, G9, 25 W, G9, 3000 K, 220 lm, CRI 80, 15000 h, Plastique

Cette capsule à tension secteur avec une seule extrémité pour luminaires avec culot G9 produit une lumière directionnelle, ce qui en fait une alternative fiable aux lampes à capsules halogènes. Elle est particulièrement adaptée à l'éclairage dans les boutiques, hôtels et restaurants et s'avère idéale pour les lampes de bureaux et l'éclairage sous les meubles. Compatible avec les supports existants dotés de douilles G9 et conçue pour remplacer les capsules halogènes, la lampe CorePro LEDcapsule permet de réaliser de très importantes économies d'énergie et de maintenance tout en fournissant une qualité de lumière irréprochable.

Données du produit

| Informations générales | |
|-----------------------------|----------|
| Culot | G9 |
| Durée de vie nominale | 15 000 h |
| Nombre de cycles d'allumage | 50 000 |
| Type de lampe | LEDspot |
| Référence de mesure de flux | Sphere |
| Garantie | 2 ans |

| Données techniques de l'éclairage | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Code couleur | 830 [CCT of 3000K] |
| Angle du faisceau (nom.) | 320 degré(s) |
| Flux lumineux | 220 lm |
| Désignation de la couleur | Blanc (WH) |

| | |
|--|----------|
| Température de couleur corrélée (nom.) | 3000 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 115 lm/W |
| Cohérence des couleurs | <6 |
| Indice de rendu de couleur (IRC) | 80 |
| LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |
| Sécurité photobiologique selon EN 62471 | RG0 |

| Fonctionnement et électricité | |
|-------------------------------|------------|
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Consommation électrique | 1,9 W |
| Courant lampe (nom.) | 17 mA |
| Puissance équivalente | 25 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |

CorePro LED Capsule MV

| | |
|---------------------------------|-----------|
| 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.) | 92 °C |
|--|-------|

Commandes et gradation

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

Mécanique et boîtier

| | |
|----------------------|-----------|
| Finition ampoule | Dépoli |
| Matériaux des lampes | Plastique |
| Forme de la lampe | G9 |
| Poids net (pièce) | 0,006 kg |

Approbation et application

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Classe d'efficacité énergétique | E |
| Adapté à l'éclairage d'accentuation | Non |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 2 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 1932587 |
| Conforme à RoHS | Oui |

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| EyeComfort | Oui |
| Valeur de scintillement (PstLM) | 1 |
| Valeur d'effet stroboscopique (SVM) | 0.4 |
| Gamme de températures ambiantes | -20 à +45 °C |

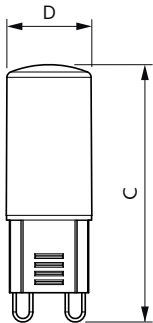
Conditions d'application

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

Données du produit

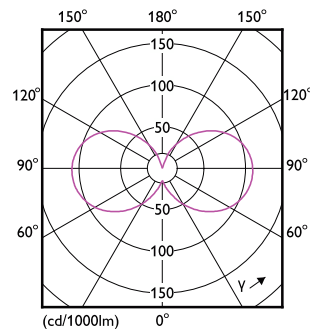
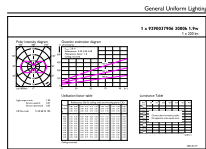
| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 830 |
| Nom de produit complet | CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 830 |
| Code EOC | 872016930183200 |
| Code de commande | 30183200 |
| Code 12NC | 929003790602 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Code EAN - Produit/Boîte | 8720169301832 |
| Conditionnement par carton | 12 |
| Codes EAN/UPC - Boîte | 8720169301849 |

Schéma dimensionnel



| Product | D | C |
|--------------------------------------|-------|-------|
| CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 830 | 14 mm | 43 mm |

Données photométriques

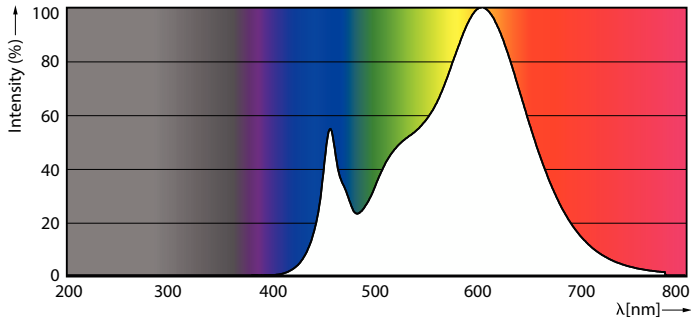


General uniform lighting - CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 830

Light Distribution Diagram - CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 830

CorePro LED Capsule MV

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 830

Durée de vie



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDcapsule 1.9-25W ND G9 830

