



CorePro LED PLS



CorePro LED PLS 5W 840 2P G23

La lampe Philips CorePro LED PLS intègre une source lumineuse LED dans le format d'une lampe fluorescente classique. Ce produit est la solution idéale pour le remplacement des lampes dans les applications d'éclairage général : il répond aux exigences d'éclairage de base, il permet des économies d'énergies considérables et il est écologique.

Données du produit

| Caractéristiques générales | |
|---------------------------------|------------|
| Culot | G23 [G23] |
| Marquage CE | Oui |
| Conforme à la directive RoHS UE | Oui |
| Durée de vie nominale (nom.) | 30000 h |
| Cycle d'allumage | 50000 |
| Référence de mesure du flux | Sphere |
| Niveau | CorePro |

| Photométries et colorimétries | |
|--|-----------------------|
| Code couleur | 840 [CCT de 4 000 K] |
| Angle d'émission du faisceau (nom.) | 120 ° |
| Flux lumineux (nom.) | 550 lm |
| Couleur | Blanc brillant (CW) |
| Température de couleur proximale (nom.) | 4000 K |
| Efficacité lumineuse (valeur nominale) | 110,00 lm/W |
| Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement | <6 |
| Indice de rendu des couleurs (nom.) | 82 |
| LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |

| Caractéristiques électriques | |
|---|------------|
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Puissance (valeur nominale) | 5 W |
| Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.) | 0,5 s |
| Facteur de puissance (nom.) | 0,9 |
| Tension (nom.) | 220-240 V |

| Températures | |
|--|--------|
| Température ambiante (max.) | 45 °C |
| Température ambiante (min.) | -20 °C |
| Température de stockage (max.) | 65 °C |
| Température de stockage (min.) | -40 °C |
| Température maximale du boîtier (nom.) | 83 °C |

| Gestion et gradation | |
|----------------------|-----|
| avec gradation | Non |

| Matériaux et finitions | |
|------------------------|-----------|
| Matériaux des ampoules | Plastique |
| Longueur du produit | 170 mm |

CorePro LED PLS

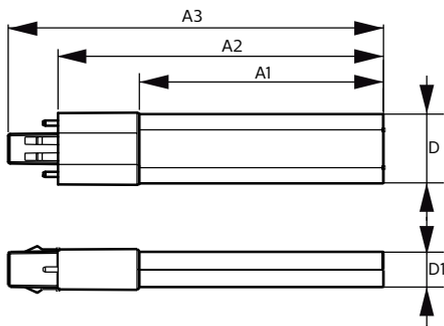
| | |
|------------------------------------|---|
| Forme de l'ampoule | Tube, à une extrémité |
| Normes et recommandations | |
| Classe d'efficacité énergétique | F |
| Produit à faible consommation | oui |
| Marques d'homologation | TUV Déclaration CE RoHS compliance Certificat KEMA |
| Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 5 kWh |
| Numéro d'enregistrement EPREL | 403567 |

Données logistiques

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Code de produit complet | 871869959668200 |
|-------------------------|-----------------|

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Nom du produit de la commande | CorePro LED PLS 5W 840 2P G23 |
| Code barre produit | 8718699596682 |
| Code de commande | 59668200 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Conditionnement par carton | 20 |
| SAP - Matériaux | 929001926402 |
| Net Weight (Piece) | 0,043 kg |

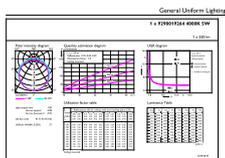
Schéma dimensionnel



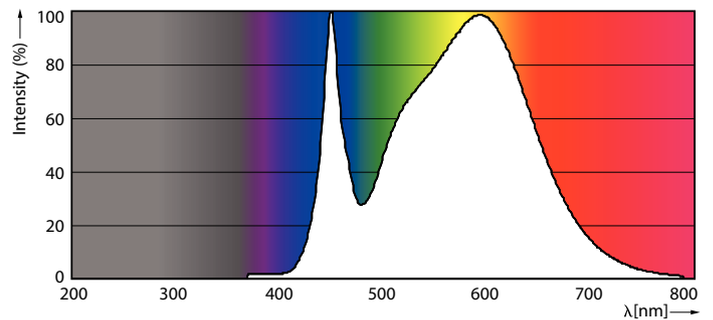
CorePro LED PLS 5W 840 2P G23

| Product | D | D1 | A1 | A2 | A3 |
|-------------------------------|---------|---------|--------|--------|--------|
| CorePro LED PLS 5W 840 2P G23 | 31,1 mm | 15,8 mm | 108 mm | 144 mm | 166 mm |

Données photométriques



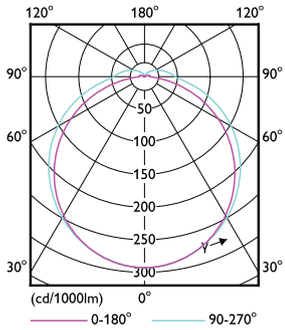
LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 840 12D ND



LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 840 12D ND

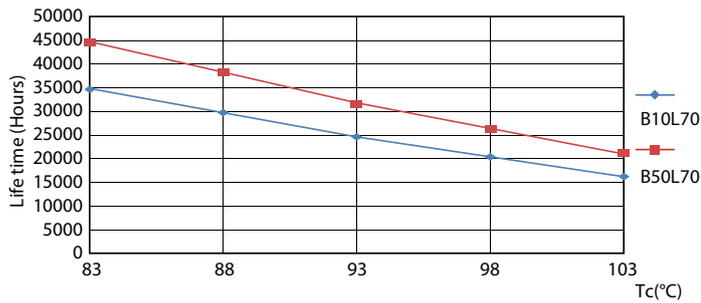
CorePro LED PLS

Données photométriques

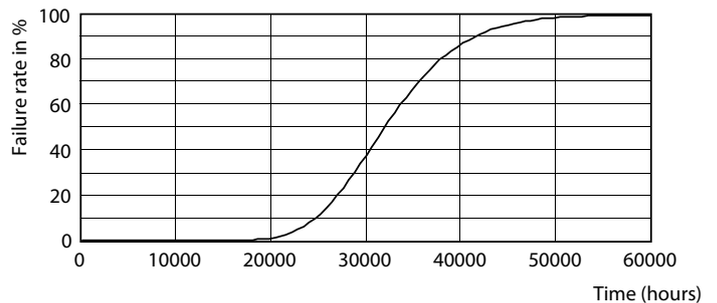


LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND

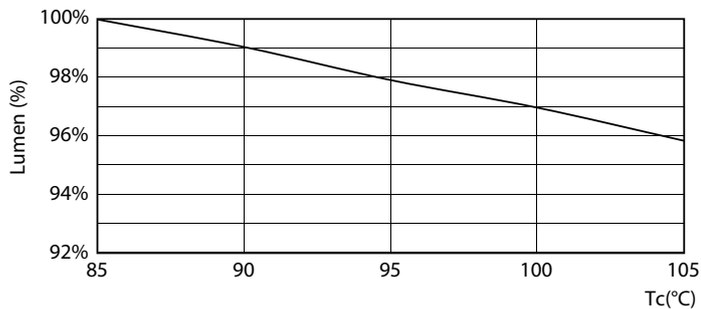
Durée de vie



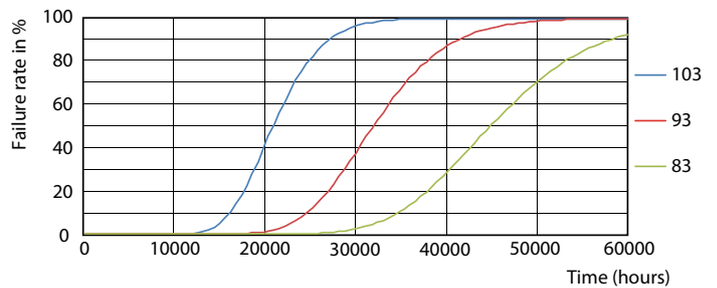
LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND



LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND



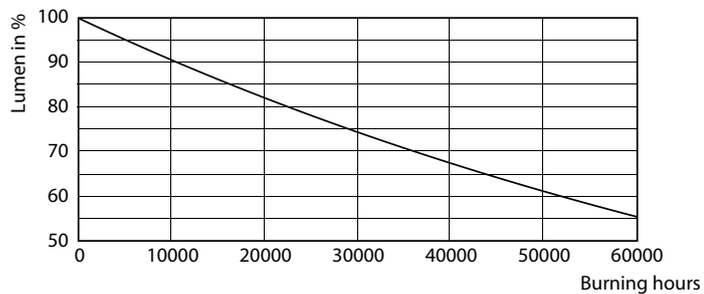
LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND



LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND

CorePro LED PLS

Durée de vie



LEDtube CorePro PLS EM 5W G23 830 12D ND

