



ECLAIRMAG

COREPRO LED PLL HF 24W 840 4P

Nos produits > Éclairage > Source > Lampe - Tube LED > COREPRO LED PLL HF 24W 840 4P

<https://eclairmag.fr/philips-corepro-led-pl-l-hf-24w-840-4p-2g11-100397769.html>

Description courte

Marque : PHILIPS

Fabricant : PHILIPS

Référence : PHI828410

CorePro LED PLL - LED-lamp/Multi-LED - Classe d'efficacité énergétique: E - Température de couleur proximale (nom.): 4000 K



VISUEL INDISPONIBLE

Description

CorePro LED PLL - LED-lamp/Multi-LED - Classe d'efficacité énergétique: E - Température de couleur proximale (nom.): 4000 K

Informations complémentaires

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Quantité d'unité Prix | 0.000000 | |
| Marque | PHILIPS | |
| Ean13 | 8718696828410 | |
| Référence fabricant | 828410 | |
| Caractéristiques produit | Conforme à la directive RoHS UE | Oui |
| | Durée de vie nominale (nom.) | 30000 h |
| | Cycle d'allumage | 50000X |
| | Code couleur | 840 (CCT de 4000K) |
| | Angle d'émission du faisceau (nom.) | 160 ° |
| | Flux lumineux (nom.) | 3400 lm |
| | Température de couleur proximale (nom.) | 4000 K |
| | Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement | <6 |
| | Indice de rendu des couleurs (nom.) | 83 |
| | LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) | 70 % |
| | Fréquence d'entrée | 20000-70000 Hz |
| | Puissance (valeur nominale) | 24 W |
| | Courant lampe (max.) | 600 mA |
| | Courant lampe (min.) | 400 mA |
| | Heure de démarrage (nom.) | 0,5 s |
| | Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.) | 0,5 s |
| | Tension (nom.) | 53-77 V |
| | T-ambiante (max.) | 45 °C |
| | Température ambiante (min.) | -20 °C |
| | Température de stockage (max.) | 65 °C |
| | Température de stockage (min.) | -40 °C |
| | Température maximum du boîtier (nom.) | 70 °C |
| | Classe énergétique | A+ |
| | Produit à faible consommation | oui |
| | Marques d'homologation | Déclaration CE RoHS compliance Certificat KEMA |
| | Consommation d'énergie kWh/1 000 h | 29 kWh |
| | Code de produit complet | 871869682841000 |
| | Nom du produit de la commande | CorePro LED PLL HF 24W 840 4P 2G11 |
| | tension nominale (Un) (V) | 53-77 |
| | indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| | finition verre/couvercle | clair |
| | couleur de la lumière selon EN 12464-1 | neutre 3 300 à 5 300 K |
| | Culot | 2G11 |
| | Couleur | blanc |
| | température de couleur (K) | 4000-4000 |
| | couleur du boîtier/corps | blanc |
| | courant nominal (mA) | 600-600 |
| | uniformité de la couleur (ellipse de McAdam) | SDCM6 |
| | diamètre (mm) | 37,6 |
| | longueur (mm) | 535,1 |
| | indice de protection (IP) | IP20 |
| | indice d'efficacité énergétique (IEE) | 0,113 |
| | classe d'efficacité énergétique | E |
| | nombre de cycles min. | 50000 |
| | facteur de puissance (cos phi) | 0,9 |
| | consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures (kWh) | 24 |
| | durée de vie nominale moyenne (h) | 30000 |
| puissance de la lampe (W) | 24-24 | |
| type de tension | AC | |
| flux lumineux (lm) | 3400-3400 | |
| DEEE | 0,1 EUR | |
| Puissance | 24 w | |
| | Document(s) | |
| | • Fiche technique | |
| Ean13 | 8718696828410 | |
| Fournisseur | PHILIPS | |
| Référence Odelec-Nollet | 115000720 | |



