



G24D2 LED 6,9w = 18w 3000K /830 700lm PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	120	Classe énergétique	A+
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G24d-2
Durée de vie	30000	Equivalence	18
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	700	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	147
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	16.7	packing largeur	9
packing longueur	21	packing poids	1.15
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +35
Poids	0.06	Puissance	6.9
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM

### Description

La nouvelle génération de barres lumineuses PLC LED peu énergivores : CorePro LED PLC

La lampe Philips CorePro LED PLC est la solution idéale pour le remplacement des plafonniers dans des applications d'éclairage général très diverses. Elle intègre une source lumineuse LED dans le format d'une lampe fluorescente classique, pour offrir des économies d'énergie importantes sur une durée de vie deux fois plus longue que celle des options fluorescentes

#### Avantages

bull Coût de fonctionnement réduit grâce à une consommation d'énergie inférieure à celle des lampes PLC conventionnelles, ainsi qu'un coût de maintenance réduit grâce à une durée de vie 2 à 3 fois supérieure à celle des lampes classiques

bull Remplacement simple et individuel des lampes, en réutilisant l'équipement existant sans modifications

maîtrises, avec un facteur de forme PLG similaire - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

bull Le moyen le plus rapide et simple pour passer des luminaires existants à la technologie LED

#### Fonctions

- bull Plastique incassable
- bull Lumière de grande qualité, pas de clignotement ni d'effet stroboscopique.
- bull Lumière 100 % instantanée
- bull Embouts rotatifs pour orienter le flux lumineux vers la surface utile
- bull Choix entre des types 3000K et 4000K

#### Application

bull Les lampes Philips CorePro LED PLC constituent la solution de modernisation idéale pour les plafonniers dans des applications très diverses. Ces applications comprennent les espaces d'accueil, les salles de réunion, les allées et les couloirs des bureaux, les commerces, les habitations et les établissements du secteur de l'hôtellerie

#### Existe en version 2pins

Ces lampes fonctionnent sur le secteur (220V après modification de l'installation d'origine)  
Les lampes à 2 broches sont compatibles avec tous les ballasts électromagnétiques (EM).