



G24D1 CorePro LED PLC 4,5w = 13w 840 2P
PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	A++
Cycle allumage	50000
Equivalence	13
Facteur de puissance	0.9
Gradable	Non
Largeur	28.4
packing hauteur	15.5
packing longueur	19
packing qte	10
Poids	0.09
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Culot	G24d-1
Durée de vie	30000
Fabricant	PHILIPS
Flux	500
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	137.6
packing largeur	8
packing poids	0.9
Plage de fonctionnement	-20 +35
Puissance	4.5
Température de couleur	4000
text_information	txt_br_tube_univ

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 majeures, avec un facteur de forme PLC similaire.

Tout les luminaires Philips sont disponibles sur www.philips.com ou info@francelampes.com 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).