



## G24D3 LED 8.5W 4000K /840 950lm 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	Culot	G24d-3
Durée de vie	30000	Equivalence	26
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	950	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	83
Longueur totale	170	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	19.5
packing largeur	9.5	packing longueur	21.5
packing poids	1.15	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +35	Poids	0.11
Puissance	8.5	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Temps de chauffe	0.5
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

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

Tout remplacement est simple et individuel des lampes, sans modification des plafonniers existants sans modifications

21/11/2024

majeures, avec un facteur de forme PLC similaire.

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).