



PHILIPS

Lighting

CorePro LED PLC



Remplacez facilement vos lampes fluocompactes par des LED

La première lampe LED PLC de substitution
pour vos Downlight conventionnels.

La première lampe LED pour downlight

L'éclairage des zones de circulation représente un coût important pour de nombreux bâtiments. Les lampes LED PLC sont destinées à remplacer avantageusement les lampes fluocompactes PL-C 18W et 26W avec 2 ou 4 broches. Elles bénéficient d'une très grande efficacité lumineuse et d'une durée de vie de 30 000h.



Des avantages durables

Par rapport aux lampes fluocompactes conventionnelles, les lampes CorePro LED PLC présentent de nombreux avantages. Grâce à une structure robuste et résistante aux chocs, elles sont conçues pour une durée de vie moyenne de 30 000 heures.

Économies d'énergie

Les lampes CorePro LED PLC permettent de réaliser jusqu'à 69% d'économies d'énergie par rapport à des lampes fluocompactes PL-C conventionnelles en conservant l'équipement existant.

Large éventail d'applications

Les lampes CorePro LED PLC vous permettent de réduire vos coûts d'exploitation dans de nombreux domaines d'application, comme les zones de circulation (couloirs, salles de réunions, escaliers et sanitaires).

NOUVEAU !

La première
lampe LED
PLC



Principaux avantages



Faible consommation

- Jusqu'à 69% d'économies d'énergie par rapport aux lampes fluocompactes conventionnelles.



Durable et robuste

- 30 000h de durée de vie moyenne pour espacer vos interventions de maintenance.
- Fabriqué en plastique pour une meilleure résistance aux chocs.



Remplacement simple des lampes

- Transformez vos downlight conventionnels en LED en toute simplicité sans modification de câblage ou d'équipement.
- Les PL-C LED ont des dimensions identiques aux PL-C conventionnelles.



Lumière de grande qualité

- Lumière 100 % instantanée.
- Pas de clignotement ni d'effet stroboscopique.



Downlight
existants

Lampes
2 broches (EM)
CorePro LED PLC

Lampes
4 broches (HF)
CorePro LED PLC

Lampes 18W

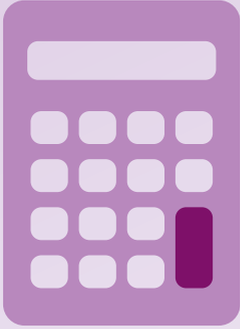
G24d-2

G24q-2

Lampes 26W

G24d-3

G24q-3



Réduisez votre coût de la lumière

Les plafonniers CorePro LED PLC sont également conçus pour réduire votre coût d'exploitation (TCO) grâce à une excellente efficacité lumineuse, une durée de vie de 30 000 heures et un retour sur investissement de moins de deux ans.

Une solution simple de modernisation

Les lampes CorePro LED PLC sont simples d'installation et ne nécessitent pas de travaux de rénovation, car elles ont des dimensions similaires aux PLC fluocompactes. Conçue pour s'intégrer parfaitement aux installations existantes, la gamme comprend à la fois des lampes à 2 broches (EM) et à 4 broches (HF). Les lampes à 2 broches sont compatibles avec tous les ballasts électromagnétiques, alors que les lampes à 4 broches fonctionnent avec des ballasts électroniques haute fréquence. Une solution simple pour remplacer des lampes fluocompactes de 18W et 26W.

La lumière, là où vous en avez le plus besoin

La douille permet de diriger aisément et précisément l'éclairage là où vous le souhaitez. Vous pouvez tourner la lampe de -45° à +90° et ainsi assurer une compatibilité maximale avec le design du luminaire que vous souhaitez installer. Vous pouvez donc optimiser la distribution de la lumière, pour un effet optimal là où elle est nécessaire.



PLC fluorescente

CorePro LED PLC



Durée de vie supérieure

10 000 heures

30 000 heures



69%

26W

8,5W

492,75 €

Économies annuelles

21,3 mois

Retour sur investissement

Nombre de lampes	50
Heures d'utilisation par an	4 380 heures
Coûts électricité	0,10 euro/kWh

Prix d'achat moyen installateur	4 €	17,50 €
Coûts totaux annuels	17,61 €	7,75 €

Coût de maintenance et de la lampe inclus

> Pour en savoir plus, visitez www.philips.fr/corepro-plc

Caractéristiques du produit

Gamme CorePro LED PLC 6,5 & 8,5W 2 broches



3000 / 4000



G24d-2 & G24d-3



30 000 H



CLASSE ENERGETIQUE



FAISCEAU



ROTATIF (ROT)



INTENSITÉ NON REGLABLE

Description du produit	Longueur	Puissance	Temp. de couleur	Flux lumineux	Alimentation	IRC	Code
	mm	W	K	lm			
CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	147	6,5	3000	600	EM	80	541272
CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	147	6,5	4000	650	EM	80	541296
CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	170	8,5	3000	900	EM	80	541234
CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	170	8,5	4000	950	EM	80	541258

Gamme CorePro LED PLC 6,5 & 9W 4 broches



3000 / 4000



G24q-2 & G24q-3



30 000 H



CLASSE ENERGETIQUE



FAISCEAU



ROTATIF (ROT)



INTENSITÉ NON REGLABLE

Description du produit	Longueur	Puissance	Temp. de couleur	Flux lumineux	Alimentation	IRC	Code
	mm	W	K	lm			
CorePro LED PLC 6.5W 830 4P G24q-2	140	6,5	3000	600	HF	80	541197
CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2	140	6,5	4000	650	HF	80	541210
CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3	163	9	3000	900	HF	80	541159
CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	163	9	4000	950	HF	80	541173



Philips France
33, rue de Verdun - BP 313
92156 SURESNES CEDEX
www.philips.fr/corepro-plc

SAS au capital de 195 990 000 euros
RCS Nanterre 402 805 527
Février 2016 - Code 118891
Données sujettes à modifications

© 2016 Philips Lighting Holding B.V

Tous droits réservés. La reproduction partielle ou totale est interdite sans l'accord écrit préalable du titulaire du droit d'auteur. L'information présentée dans ce document ne participe d'aucun devis ou contrat. Elle est réputée être exacte et fiable et peut être modifiée sans notification. L'éditeur décline toute responsabilité à raison de son utilisation. Sa publication ne confère aucun droit d'utilisation sur un quelconque brevet ou autre titre de propriété industrielle ou intellectuelle quel qu'il soit.