



La nouvelle génération de lampe LED PLC 2P basse consommation

CorePro LED PLC 2P

La lampe CorePro LED PLC 2P intègre une source lumineuse LED dans le format d'une lampe fluorescente classique. Ce produit est la solution idéale pour le remplacement des lampes dans les applications d'éclairage général : il répond aux exigences d'éclairage de base, il permet des économies d'énergies considérables et il est écologique.

Avantages

- Coût de fonctionnement réduit grâce à une consommation d'énergie encore plus faible
- Coût de maintenance réduit grâce à une durée de vie 2 à 3 fois supérieure à celle des lampes classiques
- Le moyen le plus rapide et simple pour passer des luminaires existants à la technologie LED
- Produit et processus d'installation totalement sûrs

Fonctions

- Haute efficacité énergétique
- Installation facile
- Facteur de forme conventionnel adaptable aux luminaires actuels
- Sans mercure

Application

- Applications pour hôtellerie, commerces, bureaux, locaux industriels et logements

CorePro LED PLC 2P

Versions



CorePro LED PLC 3 CCT 2P G24d 20241203

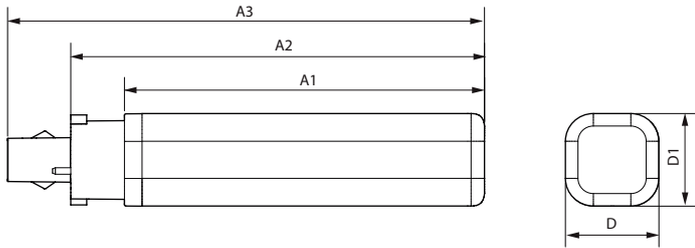


Product standard image

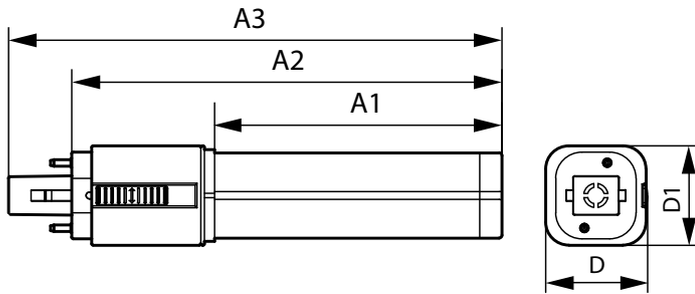


Product standard image

Schéma dimensionnel



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1	34 mm		95 mm	115 mm	138 mm
CorePro LED PLC 5.9W 840 2P G24d-1	34 mm		95 mm	115 mm	138 mm
CorePro LED PLC 6.9W 830 2P G24d-2	34 mm		106 mm	125 mm	148 mm
CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2	34 mm	34 mm	106 mm	125 mm	148 mm
CorePro LED PLC 8.9W 830 2P G24d-3	34 mm		129 mm	148 mm	171 mm
CorePro LED PLC 8.9W 840 2P G24d-3	34 mm	34 mm	129 mm	148 mm	171 mm



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 360D 5.9W 3 CCT 2P G24d	35 mm	35 mm	65 mm	115 mm	137 mm
CorePro LED PLC 360D 6.9W 3 CCT 2P G24d	35 mm	35 mm	70 mm	120 mm	142 mm
CorePro LED PLC 360D 8.9W 3 CCT 2P G24d	35 mm	35 mm	100 mm	150 mm	172 mm

CorePro LED PLC 2P

Informations générales

Nombre de cycles d'allumage	50'000
Durée de vie nominale	30'000 h

Données techniques de l'éclairage

Indice de rendu de couleur (IRC)	82
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %

Fonctionnement et électricité

Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Heure de démarrage (nom.)	0.5 s

Température

Température maximale du produit (nom.)	75 °C
--	-------

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

Mécanique et boîtier

Finition ampoule	Dépoli
Forme de la lampe	PL-C

Approbation et application

Gamme de températures ambiantes	-20 à +35 °C
---------------------------------	--------------

Informations générales

Order Code	Full Product Name	Culot
28750100	CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1	G24d-1
28752500	CorePro LED PLC 5.9W 840 2P G24d-1	G24d-1
03501100	CorePro LED PLC 360D 5.9W 3CCT 2P G24d	G24d
28754900	CorePro LED PLC 6.9W 830 2P G24d-2	G24d-2
28756300	CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2	G24d-2
28758700	CorePro LED PLC 8.9W 830 2P G24d-3	G24d-3
28760000	CorePro LED PLC 8.9W 840 2P G24d-3	G24d-3
03503500	CorePro LED PLC 360D 6.9W 3CCT 2P G24d	G24d
03505900	CorePro LED PLC 360D 8.9W 3CCT 2P G24d	G24d

Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Angle du faisceau (nom.)	Température de couleur		Flux lumineux
			(nom.)	Code couleur	
28750100	CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1	120 degré(s)	3000 K	830	600 lm
28752500	CorePro LED PLC 5.9W 840 2P G24d-1	120 degré(s)	4000 K	840	660 lm
03501100	CorePro LED PLC 360D 5.9W 3CCT 2P G24d	360 degré(s)	3000 K	3000/4000/6500	810 lm
28754900	CorePro LED PLC 6.9W 830 2P G24d-2	120 degré(s)	3000 K	830	700 lm
28756300	CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2	120 degré(s)	4000 K	840	770 lm

Order Code	Full Product Name	Angle du faisceau (nom.)	Température de couleur		Flux lumineux
			(nom.)	Code couleur	
28758700	CorePro LED PLC 8.9W 830 2P G24d-3	120 degré(s)	3000 K	830	990 lm
28760000	CorePro LED PLC 8.9W 840 2P G24d-3	120 degré(s)	4000 K	840	1'100 lm
03503500	CorePro LED PLC 360D 6.9W 3CCT 2P G24d	360 degré(s)	3000 K	3000/4000/6500	930 lm
03505900	CorePro LED PLC 360D 8.9W 3CCT 2P G24d	360 degré(s)	3000 K	3000/4000/6500	1'240 lm

Fonctionnement et électricité

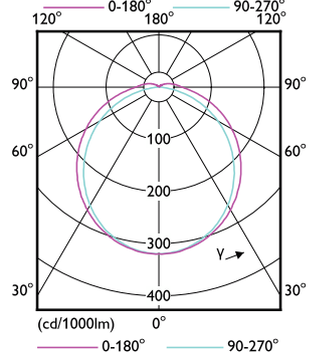
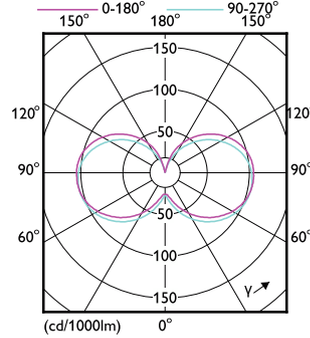
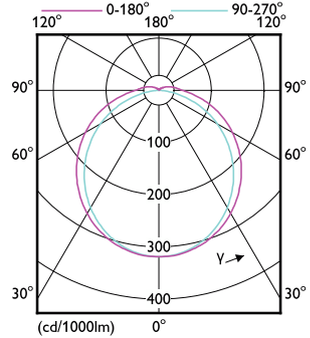
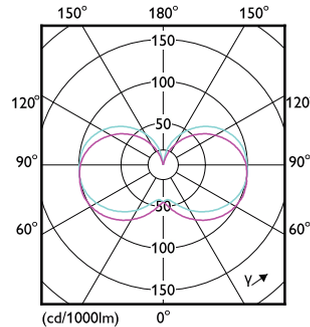
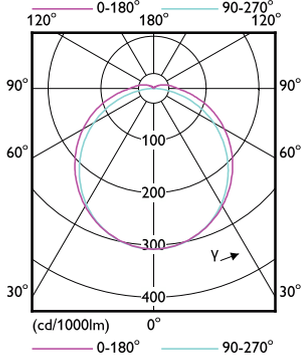
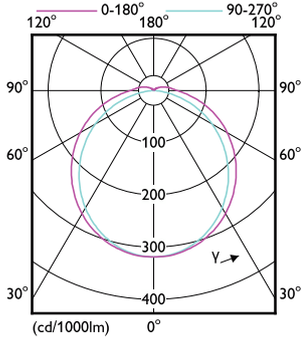
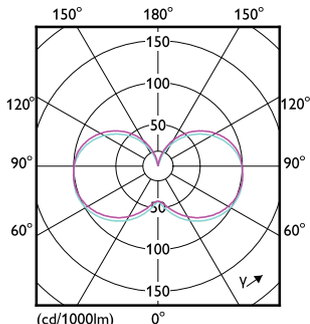
CorePro LED PLC 2P

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
28750100	CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1	5.9 W
28752500	CorePro LED PLC 5.9W 840 2P G24d-1	5.9 W
03501100	CorePro LED PLC 360D 5.9W 3CCT 2P G24d	5.9 W
28754900	CorePro LED PLC 6.9W 830 2P G24d-2	6.9 W
28756300	CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2	6.9 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
28758700	CorePro LED PLC 8.9W 830 2P G24d-3	8.9 W
28760000	CorePro LED PLC 8.9W 840 2P G24d-3	8.9 W
03503500	CorePro LED PLC 360D 6.9W 3CCT 2P G24d	6.9 W
03505900	CorePro LED PLC 360D 8.9W 3CCT 2P G24d	8.9 W

Approbation et application

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/1 000 h
28750100	CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1	6 kWh
28752500	CorePro LED PLC 5.9W 840 2P G24d-1	6 kWh
03501100	CorePro LED PLC 360D 5.9W 3CCT 2P G24d	6 kWh
28754900	CorePro LED PLC 6.9W 830 2P G24d-2	7 kWh
28756300	CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2	7 kWh
28758700	CorePro LED PLC 8.9W 830 2P G24d-3	9 kWh
28760000	CorePro LED PLC 8.9W 840 2P G24d-3	9 kWh
03503500	CorePro LED PLC 360D 6.9W 3CCT 2P G24d	7 kWh
03505900	CorePro LED PLC 360D 8.9W 3CCT 2P G24d	9 kWh



CorePro LED PLC 2P

