



CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2

Numéro d'article 146728

PHI CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2 Lampe LED pour éclairage tertiaire / fonctionnel

PL signifie PubLic car ces lampes sont principalement utilisées dans les luminaires muraux et de plafond dans les espaces publics, les bureaux, les magasins et la restauration.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe LED#EC001959
Code produit	146728
Marque	PHILIPS
Nom série de produits	CorePro
Type de produit	LED PL-C

Attributs de classification

tension nominale [V]	220 - 240
courant nominal [mA]	38 - 38
facteur de puissance cos phi	0.9
puissance de la lampe [W]	6.9 - 6.9
type de tension	CA
flux lumineux [lm]	770 - 770
flux lumineux effectif selon IEC 62612 [lm]	770
efficacité lumineuse [lm/W]	111
indice de rendu des couleurs CRI	80-89
forme de la lampe	tubes, à socle unique
Lampe à filament	Non
finition verre/couvercle	mat
couleur de la lumière selon EN 12464-1	neutre 3 300 à 5 300 K
socle	G24d-2
couleur	blanc
température de couleur [K]	4000 - 4000
couleur du boîtier	blanc
angle de rayonnement [°]	120 - 120
Cohérence des couleurs (McAdam-Ellipse)	SDCM6
réglable	Non
diamètre [mm]	34
longueur [mm]	148
classe de protection (IP)	IP20
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	0.139
Désignation de lampe	autre
classe d'efficacité énergétique	E
Nombre minimal d'opérations de commutation	50000
Distorsion harmonique (THD)	0.15
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	7
durée de vie nominale moyenne [h]	30000
commande à distance possible	Non
avec télécommande	Non
Sécurité photobiologique selon EN 62471	RG1
compatible avec Apple HomeKit	Non
compatible avec Google Assistant	Non
compatible avec Amazon Alexa	Non
compatible IFTTT	Non

Prédécesseur



80100138786
CorePro LED PLC
6.5W 840 2P G24d-2

Produits similaires



143154
LED PL TC-D G24d 2P
8W (18W) 800lm 840
FR EM+AC



146314
LED PL Verre TC-D
G24d 2P 6W (18W)
870lm 840 EM+AC