



# CorePro LED PLC 4P

## CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2

La première lampe LED PLC de substitution pour vos Downlight conventionnels. Les PLC LED permettent une économie de 60% par rapport à des CFL-NI traditionnelles

### Données du produit

Caractéristiques générales		Température	
Culot	G24Q-2 [ G24q-2]	Temps de chauffage à 60% du flux lumineux (nom.)	0.5 s
Conforme à la directive RoHS UE	Oui	Facteur de puissance (nom.)	0.9
Durée de vie nominale (nom.)	30000 h	Tension (nom.)	20-50 V
Cycle d'allumage	50000X	<b>Températures</b>	
<b>Photométries et Colorimétries</b>		T-ambiante (max.)	35 °C
Code couleur	840 [ CCT de 4000K]	Température ambiante (min.)	-20 °C
Angle d'émission du faisceau (nom.)	120 °	Température de stockage (max.)	65 °C
Flux lumineux (nom.)	700 lm	Température de stockage (min.)	-40 °C
Couleur	Blanc brillant (CW)	Température maximum du boîtier (nom.)	66 °C
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K	<b>Gestion et gradation</b>	
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	92,31 lm/W	avec gradation	Non
Variation des coordonnées trichromatiques en fonction du temps de fonctionnement	<6	<b>Matériaux et finitions</b>	
Indice de rendu des couleurs (nom.)	83	Longueur du produit	100 mm
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	70 %	<b>Normes et recommandations</b>	
<b>Caractéristiques électriques</b>		Classe énergétique	A+
Fréquence d'entrée	30000-80000 Hz	Produit à faible consommation	oui
Puissance (valeur nominale)	6,5 W	Marques d'homologation	Déclaration CE RoHS compliance Certificat KEMA
Courant lampe (max.)	300 mA	Consommation d'énergie kWh/1 000 h	9 kWh
Courant lampe (min.)	150 mA		
Heure de démarrage (nom.)	0,5 s		

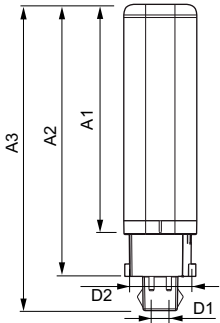
# CorePro LED PLC 4P

## Données logistiques

Code de produit complet	871869654121000
Nom du produit de la commande	CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2
Code barre produit (EAN)	8718696541210
Code de commande	54121000

Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	929001201102
Poids net (pièce)	0,078 kg

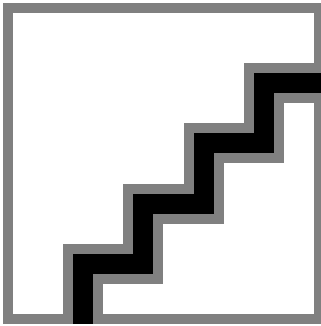
## Schéma dimensionnel



LEDtube PLC 6.5W G24q-2/840 4P

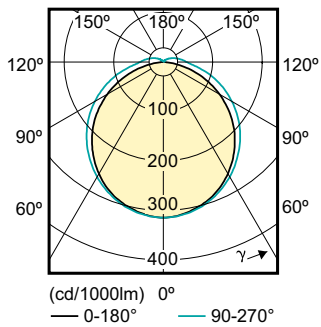
Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2	24,3 mm	28,4 mm	105,8 mm	125 mm	140,6 mm

## Données photométriques



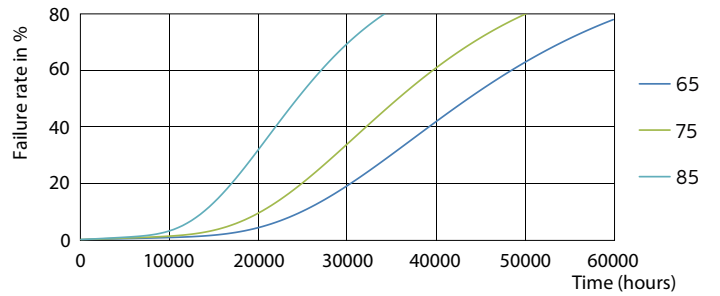
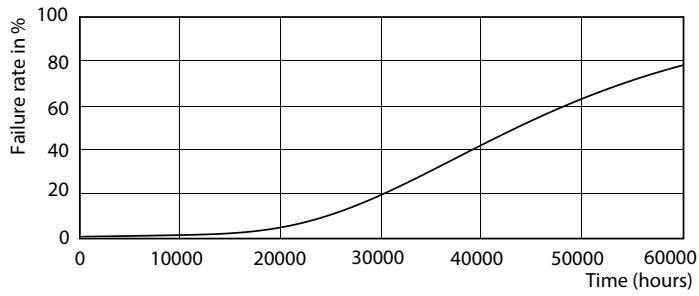
LEDtube PLC 100mm 7W G24q-2 840 700lm

LEDtube PLC 100mm 9W G24q-3 840 1000lm



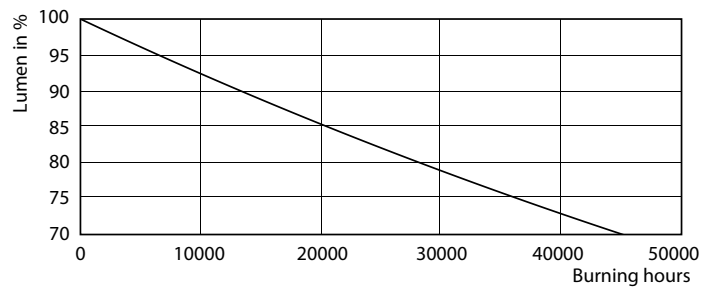
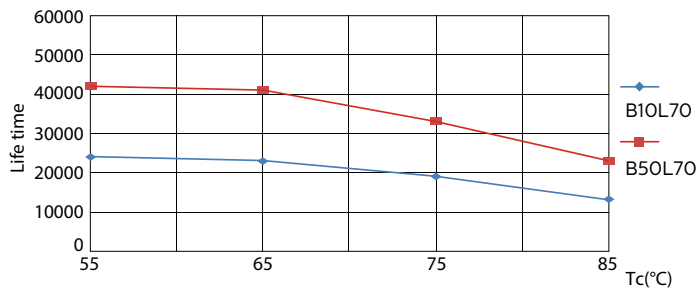
# CorePro LED PLC 4P

## Durée de vie



LEDtube PLC 100mm 7W G24Q-2 830 650lm

LEDtube PLC 100mm 7W G24Q-2 830 650lm



LEDtube PLC 100mm 7W G24Q-2 830 650lm

LEDtube PLC 100mm 7W G24Q-2 830 650lm

LEDtube PLC 100mm 7W G24Q-2 830 650lm

## CorePro LED PLC 4P

