



PL-C Cluster 2-Pin Base

PL-C 26W/841/2P/ALTO 10PK

Les lampes fluorescentes compactes Linear de Philips offrent aux designers, aux sélectionneurs d'échantillons et aux utilisateurs de nouveaux niveaux d'efficacité et de polyvalence en ce qui a trait à leurs tailles, configurations et utilisations possibles. Avec un si grand nombre d'équipements élégants pouvant convenir à leur petite taille, à leur flux lumineux élevé et à leur technologie avancée, les lampes Energy Advantage de Philips sont rapidement devenues le produit de choix pour obtenir des solutions de conceptions élégantes et un rendement maximal.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot	G24D-3 [G24d-3]
Durée de vie jusqu'à 10% des défaillances (nom.)	6500 h
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	10000 h
LSF 2000 h nom. cycle 12 h	99 %
LSF 4000 h nom. cycle 12 h	98 %
LSF 6000 h nom. cycle 12 h	92 %
LSF 8000 h nom. cycle 12 h	78 %

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	841 [TCP de 4100 K]
Flux lumineux (nom.)	1800 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1800 lm
Désignation de couleur	Cool White (CW)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	4100 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	68 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82
SLMF 2 000 h nom.	92 %

SLMF 4 000 h nom.	87 %
SLMF 6 000 h nom.	83 %
SLMF 8 000 h nom.	81 %

Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	26.5 W
Courant de la lampe (nom.)	0,335 A

Température	
Température de conception (nom.)	28 °C

Commandes et gradation	
Intensité réglable	No

Mécanique et boîtier	
Renseignements sur le culot	2P

PL-C Cluster 2-Pin Base

Approbation et utilisation

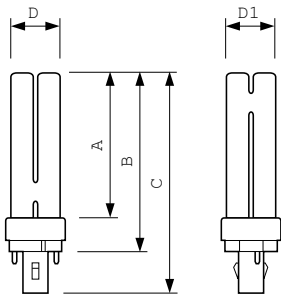
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	B
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	32 kWh

Données de produit

Nom du produit de la commande	PL-C 26W/841/2P/ALTO 10PK
EAN/CUP – Produit	046677111670

Code de commande	383240
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
Numéro de matériau (12NC)	927906184030
Poids net (pièce)	64,300 g
ILCOS Code	FSQ-26/40/1B-I-G24d=3

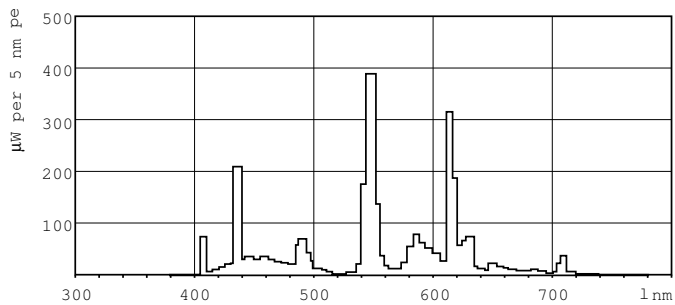
Schéma dimensionnel



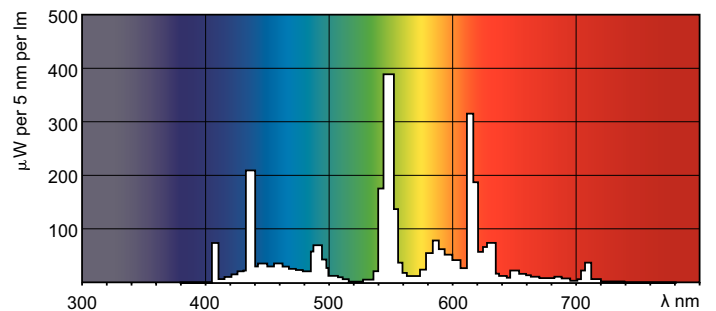
PL-C 26W/840/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-C 26W/841/2P/ALTO 10PK	27,1 mm	27,1 mm	130,5 mm	149,0 mm	171,4 mm

Données photométriques



Couleur /840



Couleur /840

PL-C Cluster 2-Pin Base

Durée de vie

