



# PL-C Cluster 4-Pin Base

## PL-C 13W/830/4P/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	G24Q-1 [ G24q-1]
Durée de vie jusqu'à 50 % des défaillances avec préchauffage (nom.)	13000 h
LSF nominal préchauffage de 2000 h	99 %
LSF nominal préchauffage de 4000 h	98 %
LSF nominal préchauffage de 6000 h	97 %
LSF nominal préchauffage de 8000 h	90 %

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	830 [ TCP de 3 000 K]
Flux lumineux (nom.)	900 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	900 lm
Désignation de couleur	Warm White (WW)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	72 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82
LLMF nominal de 2000 h	92 %

LLMF nominal de 4000 h	87 %
LLMF nominal de 6000 h	83 %
LLMF nominal de 8000 h	81 %

Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	13,0 W
Courant de la lampe (nom.)	0,170 A

Température	
Température de conception (nom.)	28 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	Yes

Mécanique et boîtier	
Renseignements sur le culot	4P

# PL-C Cluster 4-Pin Base

## Approbation et utilisation

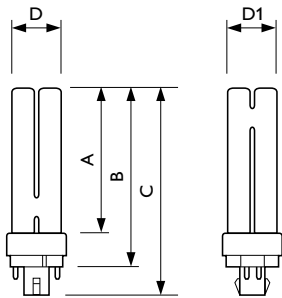
Étiquette d'efficacité énergétique (EEL)	A
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consommation d'énergie en kWh/1000 h	15 kWh

## Données de produit

Nom du produit de la commande	PL-C 13W/830/4P/ALTO 10PK
EAN/CUP – Produit	046677359348

Code de commande	383265
Numérateur SAP – Quantité par emballage	1
Numérateur SAP – Emballages par boîte extérieure	10
Numéro de matériau (12 N.C.)	927907183030
Poids net (pièce)	49,900 g
Code ILCOS	FSQ-13/30/1B-E-G24q=1

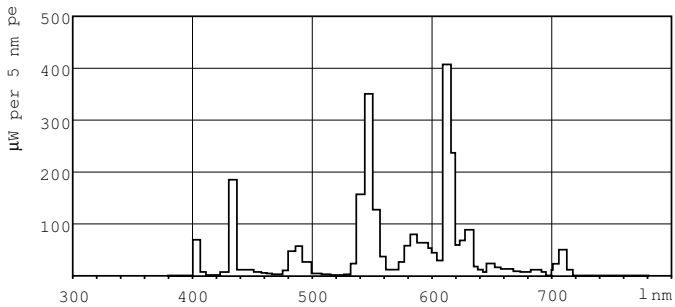
## Schéma dimensionnel



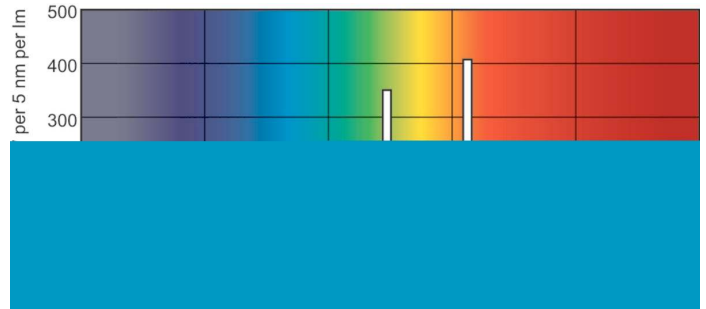
PL-C 13W/830/4P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-C 13W/830/4P/ALTO 10PK	27,1 mm	27,1 mm	97,5 mm	117,0 mm	131,9 mm

## Données photométriques



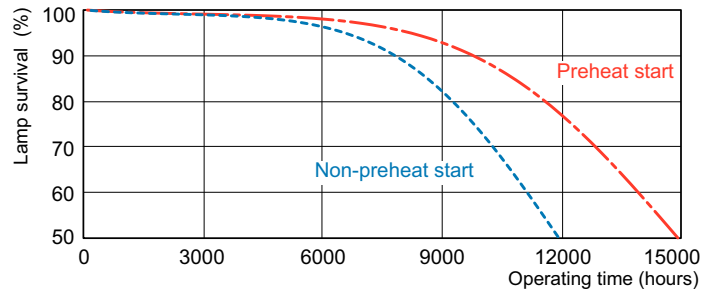
Couleur /830



Couleur /830

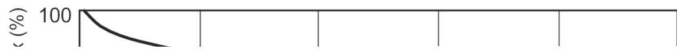
## PL-C Cluster 4-Pin Base

### Durée de vie



LDLE\_PLC4P\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_PLC4P\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_PLC4P\_0001-Lumen maintenance diagram

