



PL-C Cluster 2-Pin Base

PL-C 13W/835/2P 1CT/5X10BOX ALTO

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	GX23-2 [GX23-2]
Durée de vie jusqu'à 10% des défaillances (nom.)	6500 h
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	10000 h
LSF nominal de 2000 h	99 %
LSF nominal de 4000 h	98 %
LSF nominal de 6000 h	92 %
LSF nominal de 8000 h	78 %

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	835 [TCP de 3 500 K]
Flux lumineux (nom.)	780 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	780 lm
Désignation de couleur	White (WH)
Température selon la couleur corrélée (nom.)	3500 K
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	61 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	84 %
LLMF nominal de 8000 h	81 %

Fonctionnement et électricité	
Power (Rated) (Nom)	12,7 W
Courant de la lampe (nom.)	0,285 A

Température	
Température de conception (nom.)	28 °C

Commandes et gradation	
Intensité variable	No

Mécanique et boîtier	
Renseignements sur le culot	2P

PL-C Cluster 2-Pin Base

Approbation et utilisation

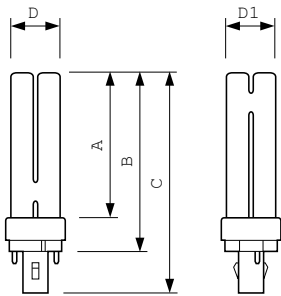
Contenu en mercure (Hg) (nom.) 1,4 mg

Données de produit

Nom du produit de la commande PL-C 13W/835/2P 1CT/5X10BOX
ALTO
EAN/CUP – Produit 046677111618

Code de commande	383125
Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
Matériau SAP	927904983530
Poids net (pièce)	49,900 g

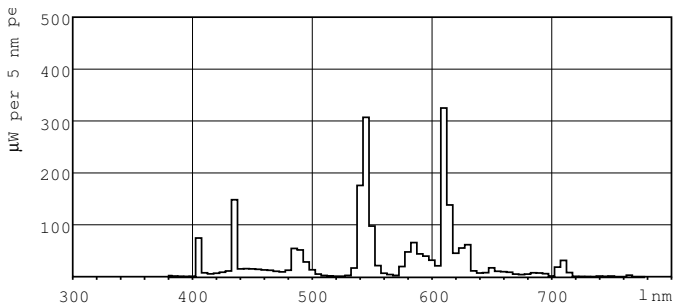
Schéma dimensionnel



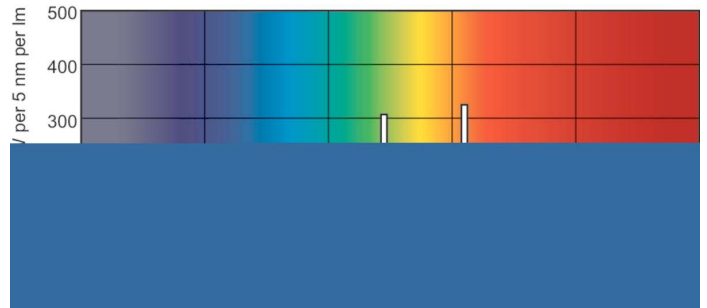
PL-C ALTO 13W/835/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-C ALTO 13W/835	27,1 mm	27,1 mm	80,7 mm	99,0 mm	121,6 mm
GX23-2 /2P 1CT					

Données photométriques



Couleur /835



Couleur /835

PL-C Cluster 2-Pin Base

Durée de vie



LDLE_PLC2P_0001-Life expectancy diagram

LDLE_PLC2P_0002-Life expectancy diagram



LDLM_PLC2P_0001-Lumen maintenance diagram

