



PL-C Cluster 2-Pin Base

PL-C 26W/827/2P/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-Base	G24d-3
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	10 000 h

Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	827 [CCT of 2700K]
Flux lumineux	1 800 lm
Désignation de couleur	Blanc incandescent
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	68 lm/W
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82

Fonctionnement et électricité	
Consommation	26,5 W
Courant de la lampe (nom.)	0,335 A

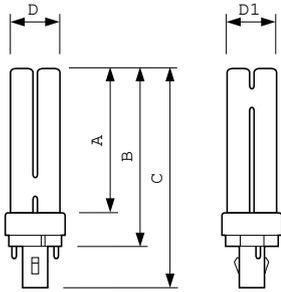
Commandes et gradation	
Intensité variable	Non

Approbation et utilisation	
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/827/2P/ALTO 10PK
Nom complet du produit	PL-C 26W/827/2P/ALTO 10PK
Code de commande	383216
Numéro de matériau (12 CN)	927906182730
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677109554
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	10
EAN/CUP – Boîte	60046677109556

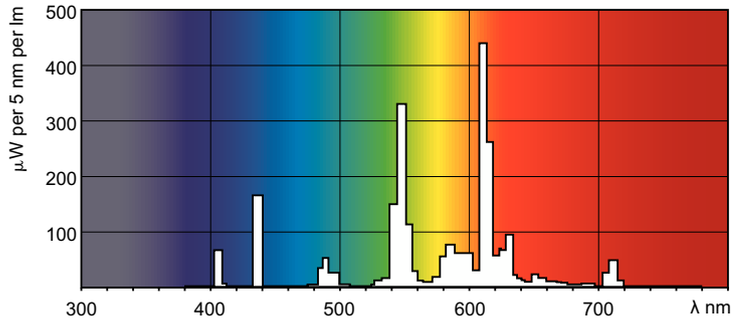
PL-C Cluster 2-Pin Base

Schéma dimensionnel



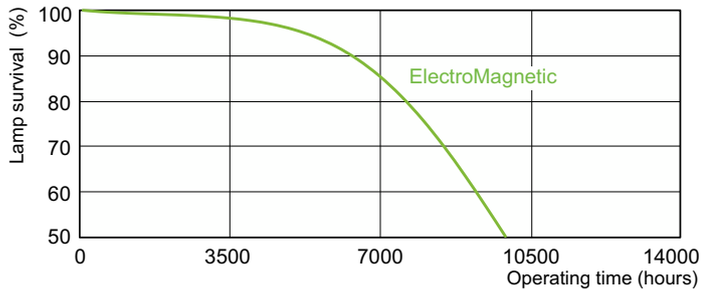
Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-C 26W/827/2P/ALTO 10PK	27,1 mm	27,1 mm	130,5 mm	149,0 mm	171,4 mm

Données photométriques

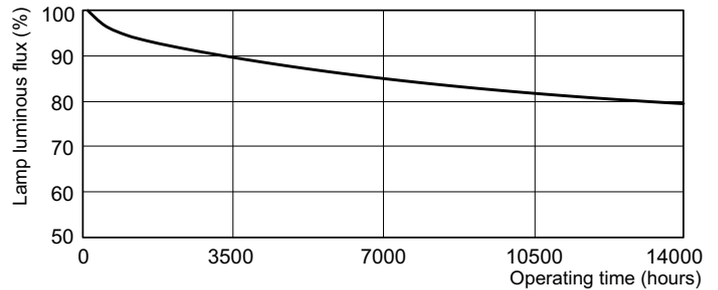


Spectral Power Distribution Colour - PL-C 26W/827/2P/ALTO 10PK

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - PL-C 26W/827/2P/ALTO 10PK



Lumen Maintenance Diagram - PL-C 26W/827/2P/ALTO 10PK

PL-C Cluster 2-Pin Base

Durée de vie

Life Expectancy Diagram - PL-C 26W/827/2P/ALTO 10PK

