



# PL-L Long 4-Pin Base

## PL-L 36W/835/4P 1CT/25

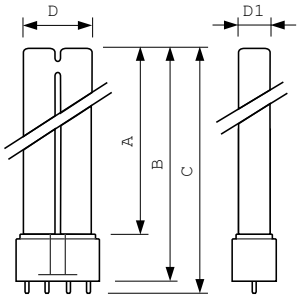
Les lampes fluorescentes compactes Linear de Philips offrent aux designers, aux sélectionneurs d'échantillons et aux utilisateurs de nouveaux niveaux d'efficacité et de polyvalence en ce qui a trait à leurs tailles, configurations et utilisations possibles. Avec un si grand nombre d'équipements élégants 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		Tension (nom.)	
Culot	2G11 [ 2G11]	106 V	
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	15000 h	Commandes et gradation	
Durée de vie jusqu'à 50 % des défaillances avec préchauffage (nom.)	20000 h	Intensité variable	Yes
Données techniques sur l'éclairage		Mécanique et boîtier	
Code de couleur	835 [ TCP de 3 500 K]	Fini de l'ampoule	Silicon
Flux lumineux (nom.)	2900 lm	Renseignements sur le culot	4P
Désignation de couleur	White (WH)	Données de produit	
Maintien du flux lumineux 10 000 h (nom.)	92 %	Nom du produit de la commande	PL-L 36W/835/4P 1CT/25
Maintien du flux lumineux 2 000 h (nom.)	94 %	EAN/CUP – Produit	046677349424
Maintien du flux lumineux 5 000 h (nom.)	93 %	Code de commande	349423
Température selon la couleur corrélée (nom.)	3500 K	Numérateur – Quantité par emballage	1
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	80 lm/W	Numérateur – Emballages par boîte extérieure	25
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82	Matériau SAP	927904583521
Fonctionnement et électricité		Poids net (pièce)	104,000 g
Power (Rated) (Nom)	36,0 W	Code ILCOS	FSD-36/35/1B-E-2G11
Courant de la lampe (nom.)	0,435 A		

# PL-L Long 4-Pin Base

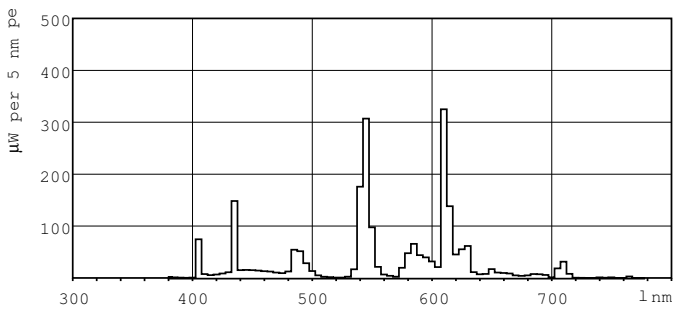
## Schéma dimensionnel



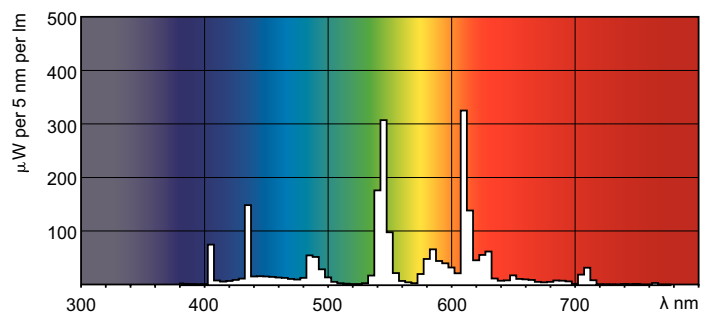
Product	D (max)	D1 (max)	C (max)
PL-L 36W/835/4P	39,0 mm	18,0 mm	416,6 mm

PL-L 36W/835/4P

## Données photométriques



Couleur /835



Couleur /835

