



# PL-C Cluster 2-Pin Base 15mm Tube

## PL-C15mm PL-C 15MM/22W/27 40PK

Les lampes Linear Compact Fluorescent 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.

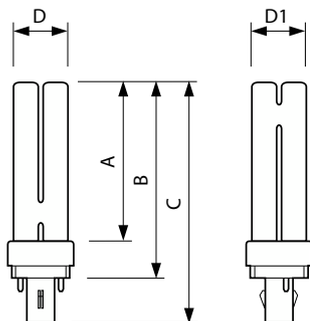
### Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	GX32D-2 [GX32d-2]
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	1 200 lm
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82
Fonctionnement et électricité	
Consommation	22 W
Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	PL-C

Approbation et utilisation	
Produit écoénergétique	Économie d'énergie
Données de produit	
Nom du produit de la commande	PL-C 15MM/22W/27 40PK
Nom complet du produit	PL-C15mm PL-C 15MM/22W/27 40PK
Code de commande	241687
Numéro de matériau (12 N.C.)	927897482702
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677241681
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	40
EAN/CUP – Boîte	50046677241686

## PL-C Cluster 2-Pin Base 15mm Tube

### Schéma dimensionnel



#### Product

PL-C 15MM/22W/27 40PK

