



# MASTER PL-C 2 Broches

## MASTER PL-C 10W/827/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-C est une lampe fluorescente compacte à puissance moyenne, généralement utilisée dans les plafonniers standards pour les applications de commerce de détail, d'hôtellerie et de bureaux. La technologie originale du pont, inventée par Philips, garantit des performances optimales dans l'application et est synonyme d'une luminosité accrue et d'une efficacité plus élevée que la technologie pliée. La version à 2 broches est conçue pour fonctionner sur un appareillage de contrôle électromagnétique et est dotée d'un support de lampe à enficher/retirer.

### Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G24D-1 [ G24d-1]
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	6500 h
Durée de vie moyenne (nom.)	10000 h
LSF 2000 h Rated	99 %
LSF 4000 h Rated	98 %
LSF 6000 h Rated	92 %
LSF 8000 h Rated	78 %

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	827 [ CCT de 2700 K]
Flux lumineux (nom.)	600 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	600 lm
Couleur	Blanc incandescent
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	60 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	>80
Dépréciation à 2000 h	92 %

Caractéristiques électriques	
LLMF 4000 h Rated	87 %
Dépréciation à 5000 h	83 %
LLMF 8000 h Rated	81 %

Températures	
Température de fonctionnement (nom.)	28 °C

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non

Matériaux et finitions	
Informations sur le culot	2P

# MASTER PL-C 2 Broches

## Normes et recommandations

Classe énergétique	B
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	13 kWh

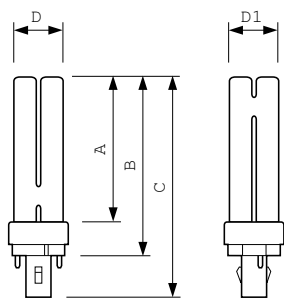
## Données logistiques

Code de produit complet	871150070681270
Désignation Produit	MASTER PL-C 10W/827/2P 1CT/5X10BOX
Code barre produit (EAN)	8711500706812

Code de commande	70681270
Local Code	PLC10W827
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	50
Code industriel (12NC)	927903882740
Poids net (pièce)	45,000 g
ILCOS Code	FSQ-10/27/1B-I-G24d=1

## Mises en garde et sécurité

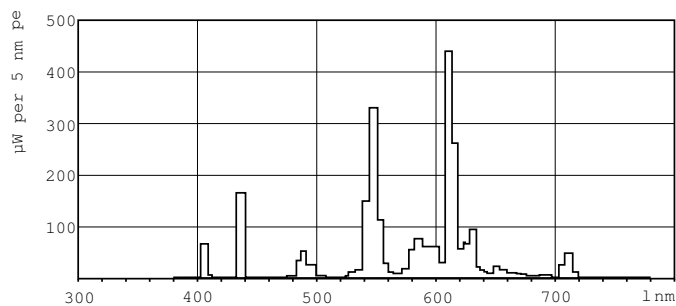
## Schéma dimensionnel



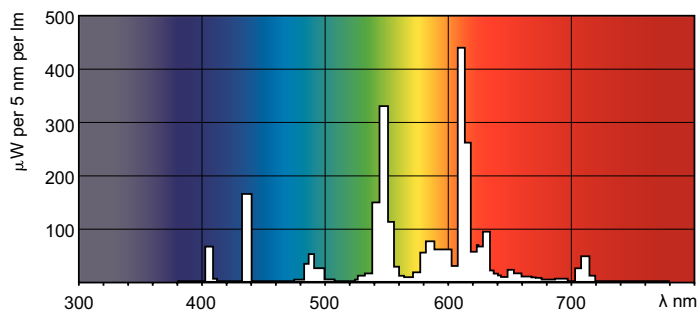
PL-C 10W/827/2P

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-C 10W/827/2P 1CT/5X10BOX	27,1 mm	27,1 mm	75,5 mm	95,0 mm	117,4 mm

## Données photométriques



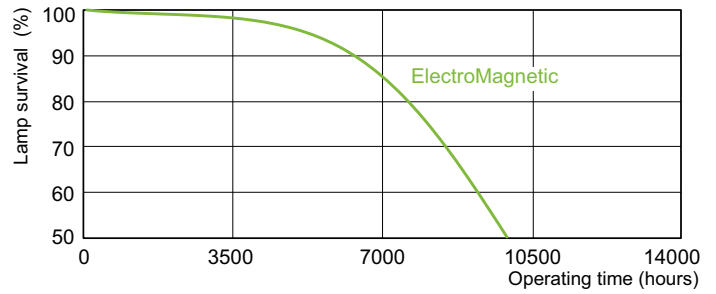
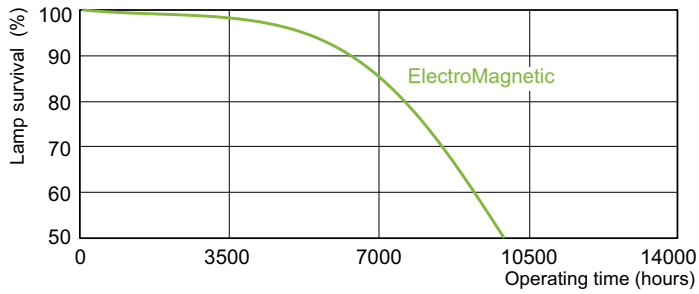
Couleur /827



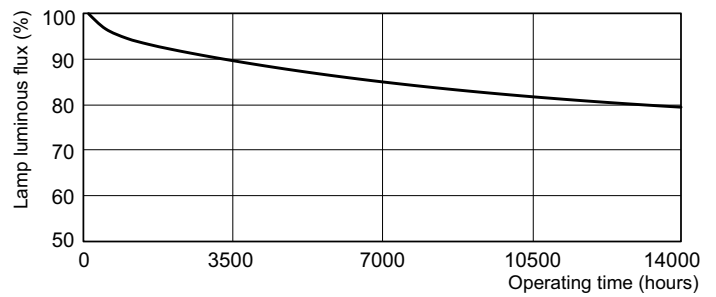
Couleur /827

# MASTER PL-C 2 Broches

## Durée de vie



LDLE\_PLC2P\_0001-Life expectancy diagram



LDLM\_PLC2P\_0001-Lumen maintenance diagram

