



# MASTER PL-C 4 Broches

## MASTER PL-C 26W/827/4P 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 4 broches est conçue pour fonctionner sur un appareillage de contrôle HF électronique avec préchauffage intégré et est dotée d'un support de lampe à enficher/retirer.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Dépréciation à 2000 h	
Culot	G24Q-3 [ G24q-3]	Dépréciation à 2000 h	92 %
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	13000 h	LLMF 4000 h Rated	87 %
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %	Dépréciation à 5000 h	83 %
LSF Preheat 4000 h Rated	98 %	LLMF 8000 h Rated	81 %
LSF Preheat 6000 h Rated	97 %	Caractéristiques électriques	
LSF Preheat 8000 h Rated	90 %	Puissance (valeur nominale)	26.0 W
		Courant lampe (nom.)	0,335 A
Photométries et Colorimétries		Températures	
Code couleur	827 [ CCT de 2700 K]	Température de fonctionnement (nom.)	28 °C
Flux lumineux (nom.)	1800 lm	Gestion et gradation	
Flux lumineux (nominal) (nom.)	1800 lm	Intensité réglable	Oui
Couleur	Blanc incandescent		
Température de couleur proximale (nom.)	2700 K		
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	67 lm/W		
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82		

# MASTER PL-C 4 Broches

## Matériaux et finitions

Informations sur le culot	4P
---------------------------	----

## Normes et recommandations

Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	29 kWh

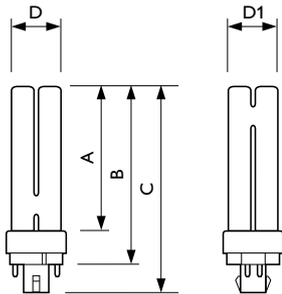
## Données logistiques

Code de produit complet	87115006232870
Désignation Produit	MASTER PL-C 26W/827/4P 1CT/ 5X10BOX

Code barre produit (EAN)	8711500623287
Code de commande	62328770
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	50
Code industriel (12NC)	927907382740
Poids net (pièce)	60,400 g
ILCOS Code	FSQ-26/27/1B-E-G24q=3

## Mises en garde et sécurité

### Schéma dimensionnel

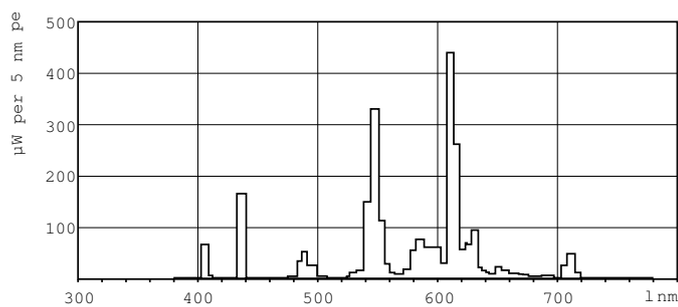


PL-C 26W/827/4P

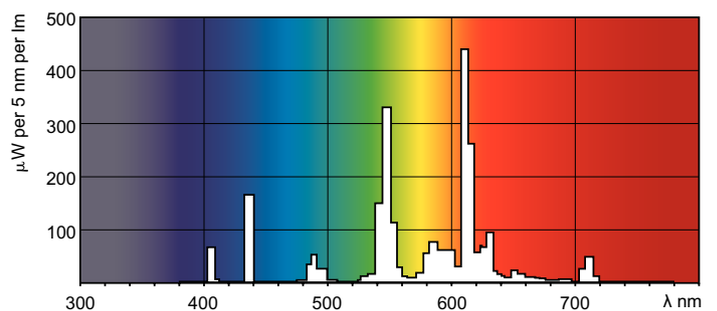
### Product

MASTER PL-C 26W/827/4P 1CT/5X10BOX

## Données photométriques



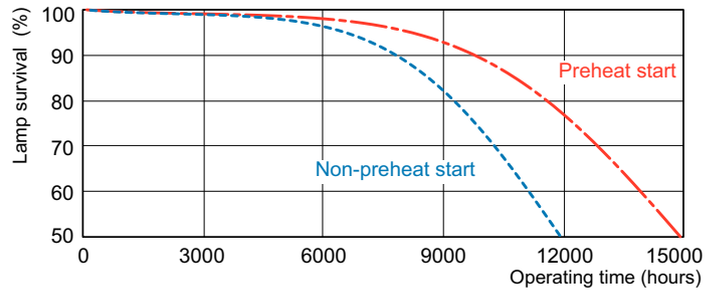
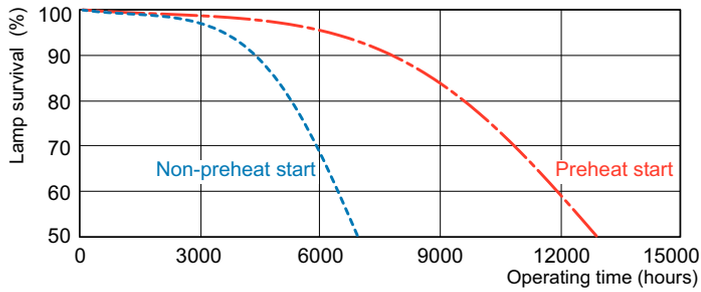
LDPB\_PLC4P\_827-Spectral power distribution B/W



LDPO\_PLC4P\_827-Spectral power distribution Colour

# MASTER PL-C 4 Broches

## Durée de vie



LDLE\_PLC4P\_0002-Life expectancy diagram

