



# MASTER PL-L Extérieur 4 Broches

## MASTER PL-L POLAR 55W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L Polar est une lampe fluorescente compacte et linéaire à puissance moyenne à haute, généralement utilisée pour les applications à température plus faible telles que l'éclairage extérieur et les chambres froides. L'originale technologie du pont, inventée par Philips, garantit des performances optimales dans les applications à température plus basse. La lampe est conçue pour fonctionner sur un appareillage de contrôle HF tant électromagnétique qu'électronique et est dotée d'un support de lampe à enficher/retirer.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Culot	2G11 [ 2G11]	Flux lumineux (nominal) (nom.)	4800 lm
Application principale	Basse Température [ Basse Température]	Couleur	Blanc brillant (CW)
Durée de vie 50 % de défaillances ballast à réchauffage des électrodes (nom.)	20000 h	Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Description du système	Haute fréquence [ Haute fréquence (HF)]	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	87 lm/W
LSF Preheat 2000 h Rated	99 %	Indice de rendu des couleurs (nom.)	82
LSF Preheat 4000 h Rated	99 %	Dépréciation à 2000 h	95 %
LSF Preheat 6000 h Rated	98 %	LLMF 4000 h Rated	94 %
LSF Preheat 8000 h Rated	97 %	Dépréciation à 5000 h	93 %
LSF Preheat 16000 h Rated	82 %	LLMF 8000 h Rated	92 %
LSF Preheat 20000 h Rated	50 %	LLMF 12000 h Rated	91 %
		LLMF 16000 h Rated	90 %
		LLMF 20000 h Rated	90 %
Photométries et Colorimétries			
Code couleur	840 [ CCT de 4000K]		
Flux lumineux (nom.)	4800 lm		

## MASTER PL-L Extérieur 4 Broches

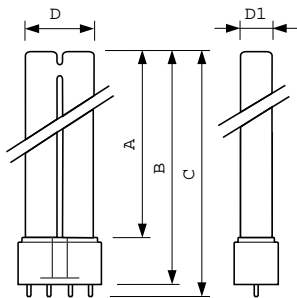
Températures	
Température de fonctionnement (nom.)	18 °C
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Matériaux et finitions	
Informations sur le culot	4P
Normes et recommandations	
Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	61 kWh

Données logistiques	
Code de produit complet	871150026164940
Désignation Produit	MASTER PL-L Polar 55W/840/4P 1CT/25
Code barre produit (EAN)	8711500261649
Code de commande	26164940
Local Code	PLLPOLAR55W840
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	25
Code industriel (12NC)	927931584070
Poids net (pièce)	134,000 g
ILCOS Code	FSDH-55/40/1B-L/P-2G11

### Mises en garde et sécurité

- Les caractéristiques techniques et électriques de la lumière de la lampe sont influencées par les conditions de fonctionnement, autrement dit par la température ambiante de la lampe et sa position de fonctionnement, ainsi que par l'appareillage de contrôle appliqué
- La durée de vie de la lampe est plus courte en cas d'allumage fréquent et si les électrodes ne sont pas préchauffées correctement
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

### Schéma dimensionnel

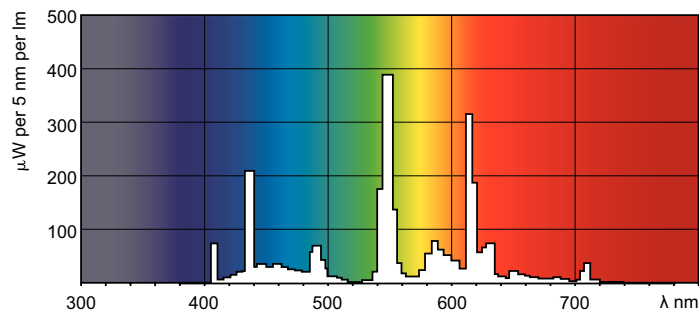
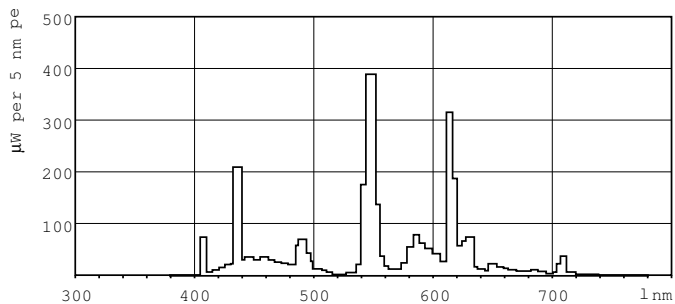


PL-L 55W/840/4P LT HF

Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L Polar 55W/ 840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	510 mm	535 mm	541,6 mm

# MASTER PL-L Extérieur 4 Broches

## Données photométriques



Couleur /840

Couleur /840

