



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.

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.

Données du produit

Caractéristiques générales		Coordonnée chromatique Y	
Référence de mesure de flux	Sphere		0,38
Culot	2G11 [2G11]	Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Photométries et colorimétries		Efficacité lumineuse (nominale)	87 lm/W
Code couleur	840 [CCT of 4000K]	Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Flux lumineux	4 650 lm	Caractéristiques électriques	
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)	Consommation électrique	55,3 W
Coordonnée chromatique X	0,38	Courant lampe (nom.)	0,550 A

MASTER PL-L Extérieur 4 Broches

Gestion et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Oui
------------------------------------	-----

Normes et recommandations

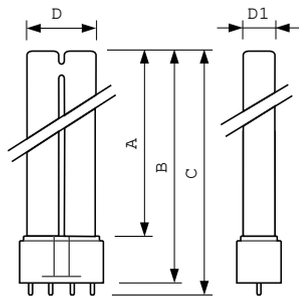
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	2 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	2,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	56 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423577

Données logistiques

Code EOC	871150026164940
----------	-----------------

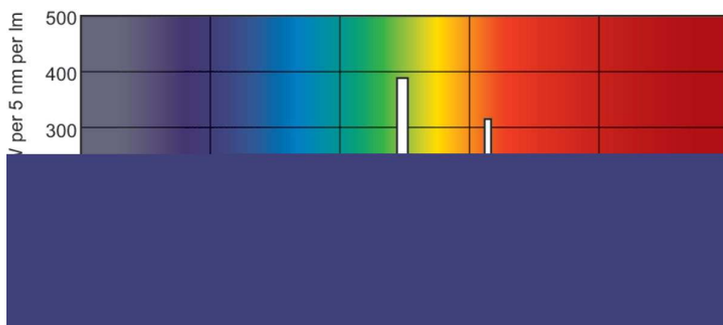
Nom du produit de la commande	MASTER PL-L Polar 55W/840/4P 1CT/25
Code de commande	26164940
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	25
Code 12NC	927931584070
Nom de produit complet	MASTER PL-L POLAR 55W/840/4P 1CT/25
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500261656

Schéma dimensionnel



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

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-L Polar 55W/840/4P 1CT/25

MASTER PL-L Extérieur 4 Broches

