



MASTER PL-L 4 Broches Xtra

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

MASTER PL-L Xtra est une lampe fluorescente compacte et linéaire à puissance moyenne à haute, généralement utilisée pour les luminaires d'éclairage général au plafond dans les applications de commerce de détail, d'hôtellerie et de bureaux requérant des niveaux d'éclairage plus élevés. De plus, les lampes MASTER PL-L Xtra s'accompagnent de coûts d'exploitation sensiblement réduits grâce à leur durée de vie, plus de deux fois supérieure à celle d'une lampe MASTER PL-L, et à leur taux de défaillance extrêmement bas. 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 lampe est conçue pour fonctionner sur un appareillage de contrôle tant électromagnétique qu'électronique HF 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

Informations générales	
Culot	2G11 [2G11]

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	840 [CCT of 4000K]
Flux lumineux	4 800 lm
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)

MASTER PL-L 4 Broches Xtra

Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	87 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	82

Fonctionnement et électricité

Consommation électrique	55,0 W
Courant lampe (nom.)	0,525 A

Commandes et gradation

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

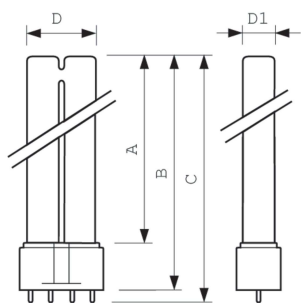
Approbation et application

Taux de mercure (Hg) (nom.)	3,0 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	61 kWh

Données du produit

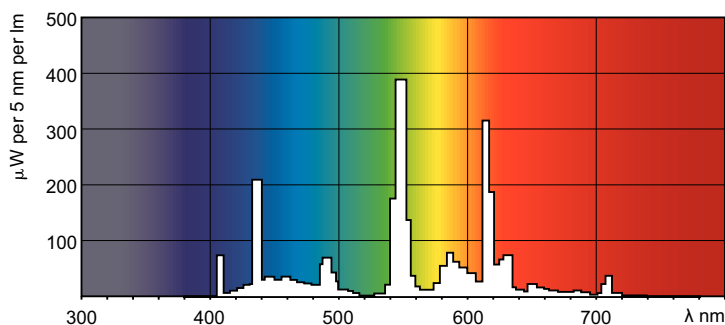
Nom du produit de la commande	MASTER PL-L Xtra 55W/840/4P 1CT/25
Nom de produit complet	MASTER PL-L XTRA 55W/840/4P 1CT/25
Code EOC	871150089764040
Code de commande	89764040
Code 12NC	927908884014
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500897640
Conditionnement par carton	25
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500897657

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L Xtra 55W/840/4P 1CT/25	39,0 mm	18,0 mm	509,2 mm	535 mm	541,6 mm

Données photométriques



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

MASTER PL-L 4 Broches Xtra

