



MASTER PL-S 4 Broches

MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S est une lampe fluorescente compacte à faible puissance, généralement utilisée à des fins décoratives ou d'orientation. 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 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 HF 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 de chromaticité Y (nom.)		0,38
Culot	2G7 [2G7]	Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K	
Référence de mesure du flux	Sphere	Efficacité lumineuse (nominale)	52 lm/W	
Brand	Philips	Indice de rendu de couleur (IRC)	80	
Photométries et colorimétries		Caractéristiques électriques		
Code couleur	840 [CCT of 4000K]	Consommation électrique	5,5 W	
Flux lumineux	250 lm	Courant lampe (nom.)	0,180 A	
Couleur	Blanc froid (CW)			
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,38			

MASTER PL-S 4 Broches

Normes et recommandations

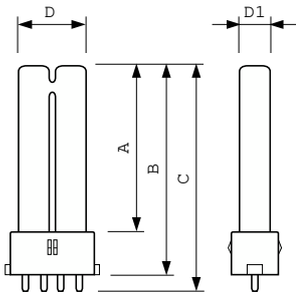
Taux de mercure (Hg) (max.)	1,4 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	6 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423 581

Données logistiques

Full EOC	871150026054370
Nom du produit de la commande	MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/5X10BOX

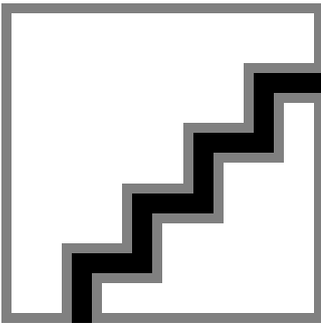
Code de commande	26054370
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	50
Numéro de matériaux (12NC)	927935484011
Poids net	20,000 kg
Nom de produit complet	MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - Boîte	8711500260567

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/ 5X10BOX	28 mm	13 mm	66 mm	83 mm	89,1 mm

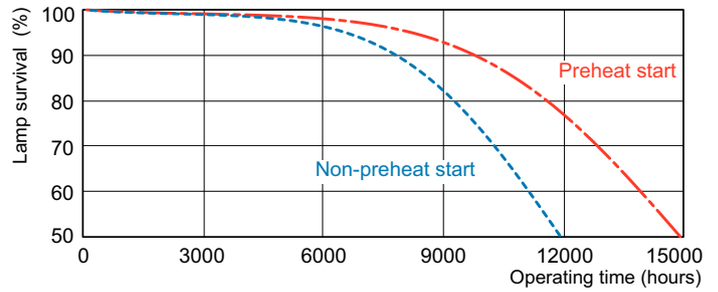
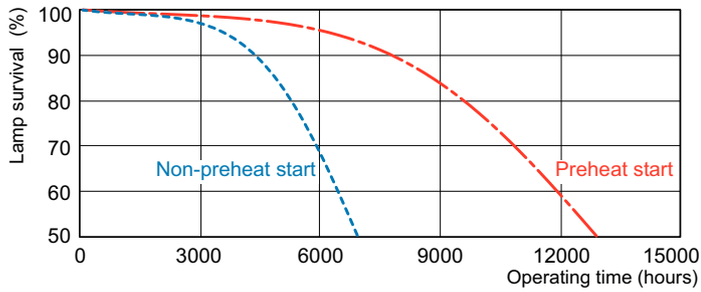
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S 4 Broches

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-S 5W/840/4P 1CT/5X10BOX

