



# MASTER PL-S 4 Broches



# MASTER PL-S 11W/830/4P 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	
Référence de mesure de flux	Sphere
Culot	2G7 [2G7]
Photométries et colorimétries	
Code couleur	830 [CCT of 3000K]
Flux lumineux	900 lm
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)
Coordonnée chromatique X	0,44
Coordonnée chromatique Y	0,403

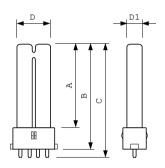
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale)	82 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	82
Caractéristiques électriques	
Consommation électrique	11,9 W
Courant lampe (nom.)	0,160 A

## **MASTER PL-S 4 Broches**

Gestion et gradation			
Variation de l'intensité lumineuse	Oui		
Normes et recommandations			
Classe d'efficacité énergétique	G		
Taux de mercure (Hg) (max.)	1,4 mg		
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg		
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	12 kWh		
Numéro d'enregistrement EPREL	423600		
Données logistiques			
Code EOC	871150026119970		

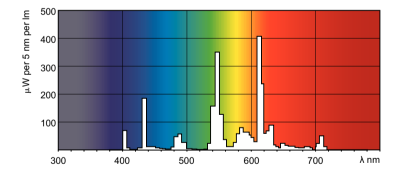
Nom du produit de la commande	MASTER PL-S 11W/830/4P 1CT/5X10BOX
Code de commande	26119970
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	50
Code 12NC	927936683011
Nom de produit complet	MASTER PL-S 11W/830/4P 1CT/5X10BOX
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500261212

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 11W/830/4P 1CT/	28 mm	13 mm	196 mm	214 mm	219,9 mm
5X10BOX					

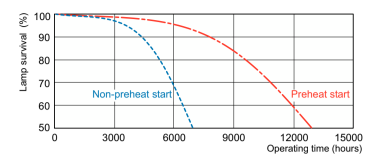
## Données photométriques

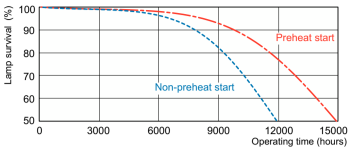


Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-S 11W/830/4P 1CT/5X10BOX

## **MASTER PL-S 4 Broches**

#### Durée de vie





Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 11W/830/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 11W/830/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-S 11W/830/4P 1CT/5X10BOX



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.