



MASTER PL-S 2 Broches

MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-S est une lampe fluorescente compacte à faible puissance, généralement utilisée à des fins décoratives ou d'orientation. L'originale technologie 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 2 broches est conçue pour fonctionner sur un appareillage de contrôle électromagnétique et est dotée d'un support de lampe à enficher/retirer.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Culot	G23 [G23]
Durée de vie à 10% de mortalité (nom.)	6500 h
Durée de vie moyenne (nom.)	10000 h
LSF 2000 h Rated	99 %
LSF 4000 h Rated	98 %
LSF 6000 h Rated	95 %
LSF 8000 h Rated	86 %

Photométries et Colorimétries	
Code couleur	840 [CCT de 4000K]
Flux lumineux (nom.)	900 lm
Flux lumineux (nominal) (nom.)	893 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Température de couleur proximale (nom.)	4000 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	77 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	82
Dépréciation à 2000 h	94 %

LLMF 4000 h Rated	91 %
Dépréciation à 5000 h	89 %
LLMF 8000 h Rated	86 %

Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	11,6 W
Courant lampe (nom.)	0,155 A

Températures	
Température de fonctionnement (nom.)	28 °C

Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non

Matériaux et finitions	
Informations sur le culot	2P

MASTER PL-S 2 Broches

Normes et recommandations

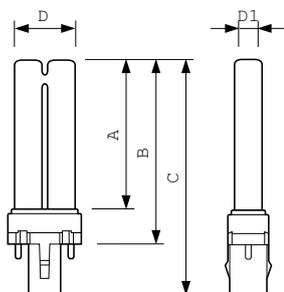
Classe énergétique	A
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1,4 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	14 kWh

Données logistiques

Code de produit complet	871150026109070
Nom du produit de la commande	MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX
Code barre produit (EAN)	8711500261090

Code de commande	26109070
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	50
Code industriel (12NC)	927936484011
Poids net (pièce)	43,000 g
ILCOS Code	FSD-11/40/1B-I-G23

Schéma dimensionnel

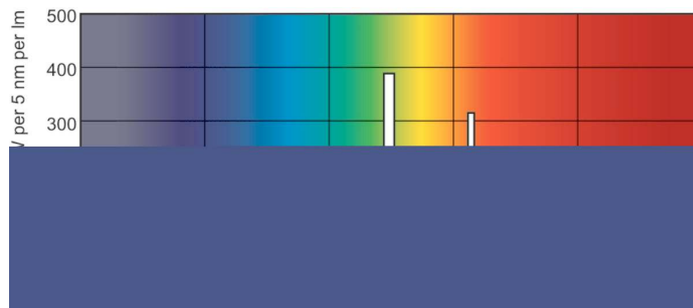


PL-S 11W/840/2P LM

Product

MASTER PL-S 11W/840/2P 1CT/5X10BOX

Données photométriques

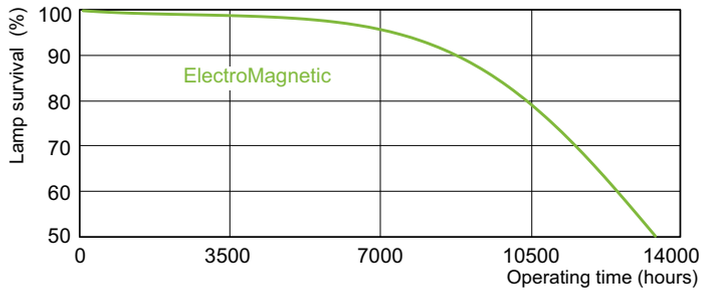


Couleur /840

Couleur /840

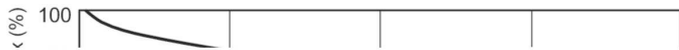
MASTER PL-S 2 Broches

Durée de vie



LDLE_PLS2PLM_0002-Life expectancy diagram

LDLE_PLS2PLM_0001-Life expectancy diagram



LDLM_PLS2PLM_0001-Lumen maintenance diagram

