



MASTER PL-S 2 Broches

MASTER PL-S 5W/827/2P 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.

Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électromagnétique
- 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
- Pas de possibilité de gradation
- 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

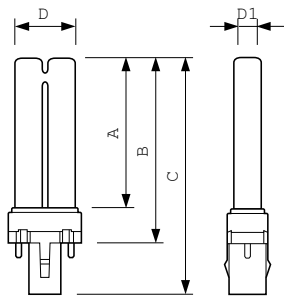
Caractéristiques générales		Coordonnée trichromatique x (nom.)		0,463
Culot	G23 [G23]	Coordonnée de chromaticité Y (nom.)		0,42
Référence de mesure du flux	Sphere	Température de couleur corrélée (nom.)		2700 K
Brand	Philips	Efficacité lumineuse (nominale) (min.)		48 lm/W
		Indice de rendu de couleur (IRC)		82
Photométries et colorimétries		Caractéristiques électriques		
Code couleur	827 [CCT of 2700K]	Consommation électrique		5,5 W
Flux lumineux	250 lm			
Couleur	Blanc incandescent			

MASTER PL-S 2 Broches

Courant lampe (nom.)	0,180 A
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	423 578
Données logistiques	
Full EOC	871150026045170

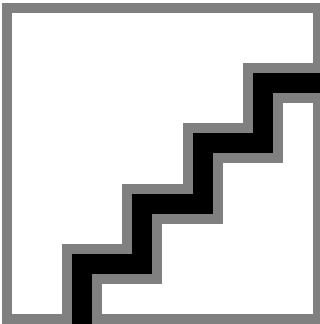
Nom du produit de la commande	MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX
Code de commande	26045170
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	50
Numéro de matériaux (12NC)	927935282711
Poids net	22,000 kg
Nom de produit complet	MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX
EAN/UPC - Boîte	8711500260475

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX	28 mm	13 mm	67 mm	83 mm	105 mm

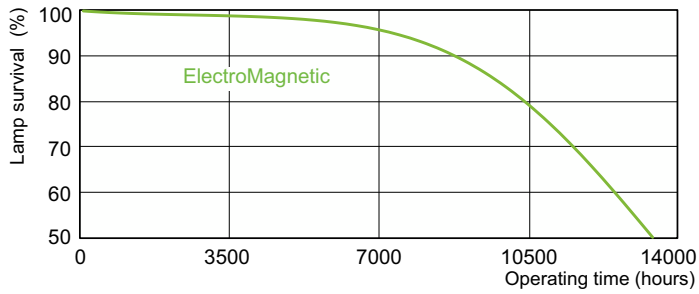
Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX

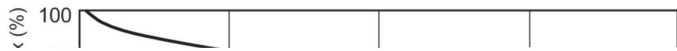
MASTER PL-S 2 Broches

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-S 5W/827/2P 1CT/5X10BOX

