



MASTER PL-T TOP 4 Broches Amalgame



MASTER PL-T TOP 18W/830/4P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T TOP est une lampe fluorescente compacte et efficace, généralement utilisée dans les plafonniers standards pour les applications de commerce de détail, d'hôtellerie et de bureaux requérant des niveaux d'éclairage plus élevés. La technologie Amalgame de Philips garantit des performances optimales dans les applications présentant une ample gamme de températures, permettant des niveaux d'efficacité et de flux sensiblement plus élevés. 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

Informations générales		
Culot	GX24Q-2 [GX24q-2]	
Culot	GA24Q-2 [GA24q-2]	
Référence de mesure de flux	Sphere	
Données techniques de l'éclairage		
Code couleur	830 [CCT of 3000K]	
Flux lumineux	1 160 lm	
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)	

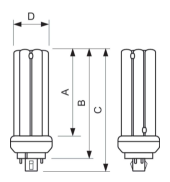
Coordonnée chromatique X	0,44
Coordonnée chromatique Y	0,403
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	67 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	18,7 W

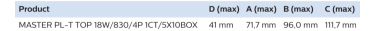
MASTER PL-T TOP 4 Broches Amalgame

Courant lampe (nom.)	0,220 A
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Approbation et application	
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	19 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	423324
·	

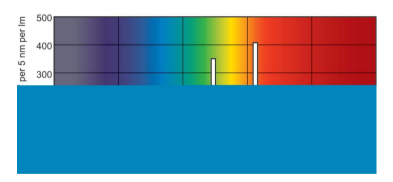
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER PL-T TOP 18W/830/4P 1CT/5X10BOX
Nom de produit complet	MASTER PL-T TOP 18W/830/4P 1CT/5X10CC
Code EOC	871150088908970
Code de commande	88908970
Code 12NC	927910883069
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500889089
Conditionnement par carton	50
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500889409
-	

Schéma dimensionnel





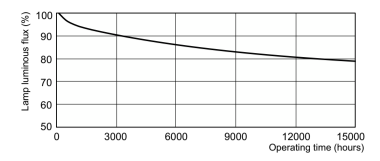
Données photométriques

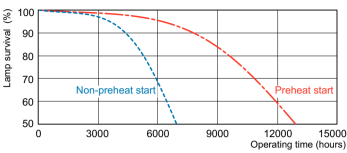


Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T TOP 18W/830/4P 1CT/5X10BOX

MASTER PL-T TOP 4 Broches Amalgame

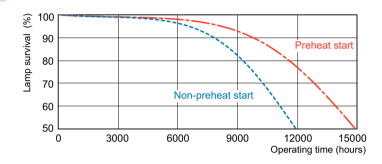
Durée de vie





Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T TOP 18W/830/4P 1CT/ 5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 18W/830/4P 1CT/5X10BOX



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T TOP 18W/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.