



**PHILIPS**

**Lighting**



# MASTER MHN-FC

## MASTER MHN-FC 1000W/740 230V XW

Lampes à halogénure métallisé et à quartz compactes, à double pincement

### Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement dans un luminaire entièrement clos, même lors des essais (CEI 61167, CEI 62035, CEI 60598)
- Le luminaire doit pouvoir retenir les parties de lampe chaudes en cas de casse
- 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

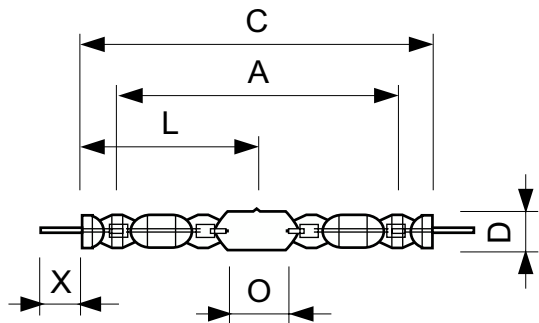
Informations générales	
Culot	Double Ended
Position de fonctionnement	P5 [Parallèle +/- 5 D ou horizontale (HOR)]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	12.000 h
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	740 [CCT of 4000K]
Désignation de la couleur	Blanc (WH)
Coordonnée chromatique X	374
Coordonnée chromatique Y	366
Température de couleur corrélée (nom.)	4100 K
Efficacité lumineuse (nominale)	91 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	65
Longueur d'arc Ø (nom.)	42,5 mm
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	1.040,0 W
Tension (nom.)	130 V

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Finition ampoule	Transparent
Poids net (pièce)	140.000 g
Approbation et application	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	74 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	1144 kWh
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MASTER MHN-FC 1000W/740 230V XW
Nom de produit complet	MASTER MHN-FC 1000W/740 230V XW
Code EOC	871150021424900
Code de commande	8718291548256
Code 12NC	928075705130
Code de commande local	MHNFC1000W230V
Numérateur - Quantité par kit	1

# MASTER MHN-FC

Code EAN – Produit/Boîte	8718291548256
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC – Boîte	8711500214249

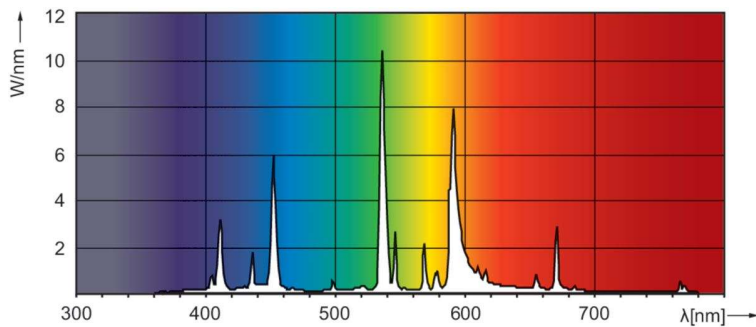
## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D	O	X	L	A	C (max)
MASTER MHN-FC	33 mm	25,5 mm	42,5 mm	58 mm	144 mm	226 mm	290 mm

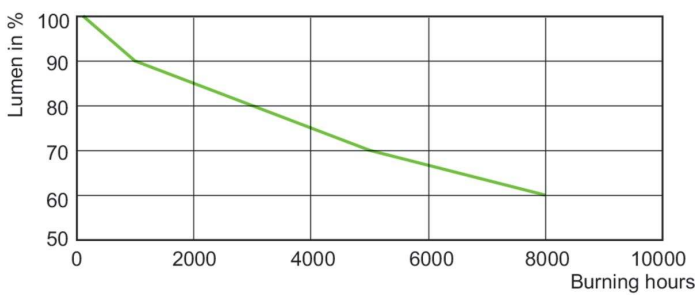
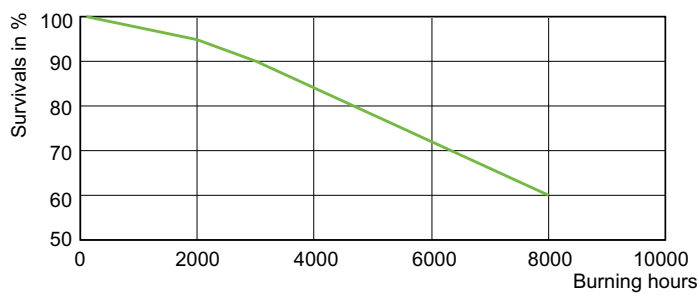
1000W/740 230V XW

## Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-FC 1000W/740 230V XW

## Durée de vie



LDLE\_MHN-FC\_1000W\_740\_750-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-FC 1000W/740 230V XW

## MASTER MHN-FC



© 2025 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.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)  
2025, avril 7 - Les données sont sujettes à changement