



MASTER MHN-LA

MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

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

Caractéristiques générales	
Position de fonctionnement	P5 [Parallèle +/-5D ou Horizontal (HOR)]
Culot	X528 [X528]

Photométries et colorimétries	
Code couleur	842 [CCT of 4200K]
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Coordonnée chromatique X	370
Coordonnée chromatique Y	370
Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K
Efficacité lumineuse (nominale)	105 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	72

Caractéristiques électriques	
Consommation électrique	2 040,0 W
Tension (nom.)	235 V
Tension (nom.)	235 V

Gestion et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

Matériaux et finitions	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	TD40 [TD 40 mm]

Normes et recommandations	
Taux de mercure (Hg) (nom.)	194 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	2244 kWh

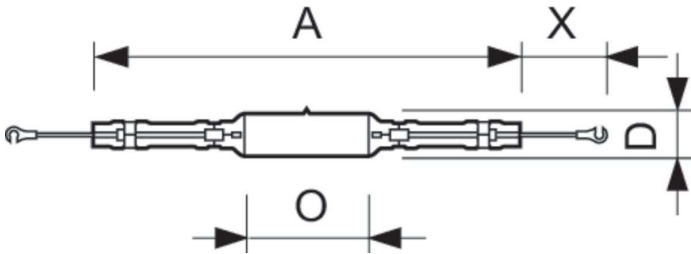
Données logistiques	
Code EOC	871150020074700
Nom du produit de la commande	MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH
Code de commande	20074700
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	1
Code 12NC	928071305130
Nom de produit complet	MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

MASTER MHN-LA

Codes EAN/UPC - Boîte

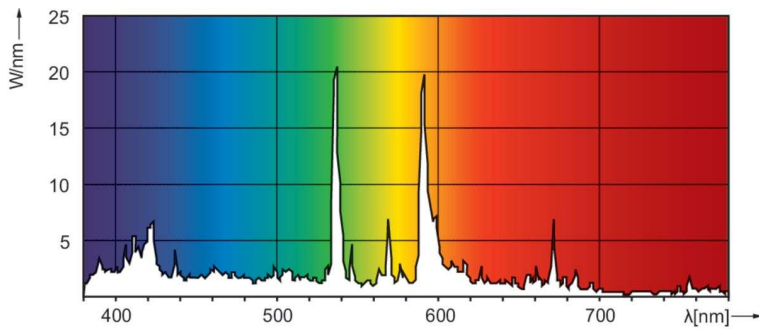
8711500200747

Schéma dimensionnel



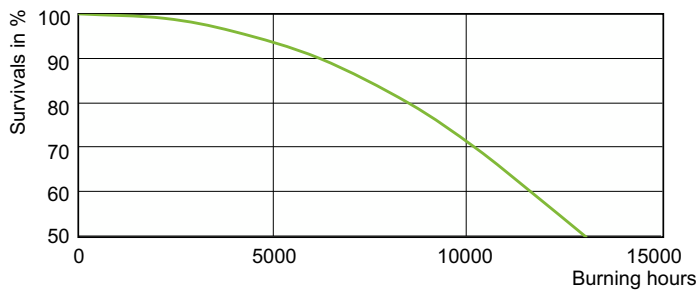
Product	D (max)	O	X	A
MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH	40 mm	108 mm	58 mm	353 mm

Données photométriques

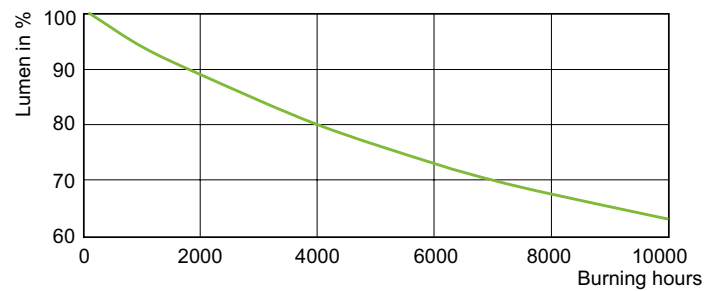


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH

