



Mercury Vapor Standard

H38MP-100/DX 24PK

Les lampes à vapeur de mercure représentent une faible dépense initiale, mais ont des coûts d'utilisation plus élevés que les lampes HPS ou à halogénure métallisé en raison de leur efficacité moindre. L'ampoule transparente des lampes au mercure donne une apparence vert-bleuâtre et la lampe Deluxe blanche offre un meilleur rendu des couleurs. Le flux lumineux des lampes au mercure varie avec le temps et les lampes grillent rarement; il est donc judicieux de les remplacer et de restaurer le niveau lumineux.

Mises en garde et sécurité

• « AVERTISSEMENT : Ces lampes peuvent causer des brûlures graves et une inflammation oculaire par rayonnement ultraviolet de courtes longueurs d'onde en cas de perforation ou bris de l'enveloppe de la lampe. Ne pas l'employer là où des personnes seront présentes plus de quelques minutes à moins d'utiliser un écran protecteur ou d'autres mesures de sécurité adéquats. Certaines lampes qui s'éteignent automatiquement si l'enveloppe est brisée ou perforée sont disponibles sur le marché. » Cette lampe est conforme à la norme 21 CFR, sous-chapitre J. (É-U : 21CFR 1040.30, Canada : SOR/DORS/80-381)

Données du produit

Renseignements généraux		
Culot-Base	E26 [Single Contact Medium Screw]	
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]	
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	15 000 h	
Données techniques sur l'éclairage		
Code de couleur	542 [CCT of 4200K]	
Désignation de couleur	Blanc froid (BF)	
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	395	
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	380	
Efficacité lumineuse (nominale)	44 lm/W	

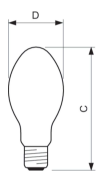
Indice de rendu des couleurs (IRC)	45	
Fonctionnement et électricité		
Consommation	100,0 W	
Tension (nom.)	130 V	
Tension (nom.)	130 V	
Commandes et gradation		
Intensité variable	Non	

Mercury Vapor Standard

Mécanique et boîtier	
Fini des ampoules	Verre enduit
Matériau de l'ampoule	Verre dur
Forme de l'ampoule	A23 [A 23 mm]
Approbation et utilisation	
Contenu en mercure (Hg) (nom.)	13,7 mg
Données de produit	
Nom du produit de la commande	H38MP-100/DX 24PK

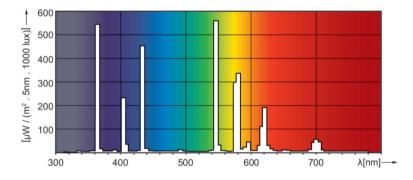
Nom complet du produit	H38MP-100/DX 24PK	
Code de commande	356584	
Numéro de matériau (12 N.C.)	928489400091	
Numérateur – Quantité par emballage	1	
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677356583	
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	24	
EAN/CUP – Boîte	50046677356588	

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
H38MP-100/DX 24PK	73 mm	138 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - H38MP-100/DX 24PK



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie quant à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations fournies dans les présentes et ne serait être tenu responsable de toute mesure prise sur leur fondement. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni contrat, à moins qu'il n'en soit convenu autrement avec Signify. Philips et l'écusson de Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.