



MHN/W-TD



MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12

Lampe à halogénure métallisé en quartz à double culot

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
- L'appareillage de contrôle doit inclure une protection en fin de vie (CEI 61167, CEI 62035)
- 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 électriques	
Consommation électrique	155,0 W
Tension (nom.)	98 V
Tension (nom.)	98 V

Caractéristiques générales	
Culot	RX7S [RX7s]
Position de fonctionnement	P45 [Parallèle +/-45D ou Horizontal (HOR)]
Référence de mesure du flux	Sphere

Photométries et colorimétries	
Code couleur	842 [CCT of 4200K]
Flux lumineux	12 500 lm
Couleur	Blanc froid (CW)
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,371
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0,366
Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	73 lm/W

Efficacité lumineuse (nominale)	81 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	81

Gestion et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

Matériaux et finitions	
Finition ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	TD

Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	12,3 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	12,3 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	155 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473320

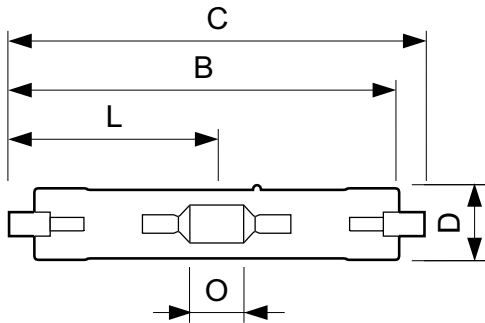
MHN/W-TD

Données logistiques

Full EOC	871829121536300
Nom du produit de la commande	MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12
Code de commande	21536300
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	12

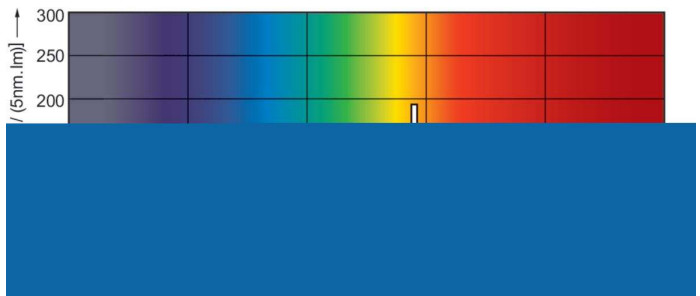
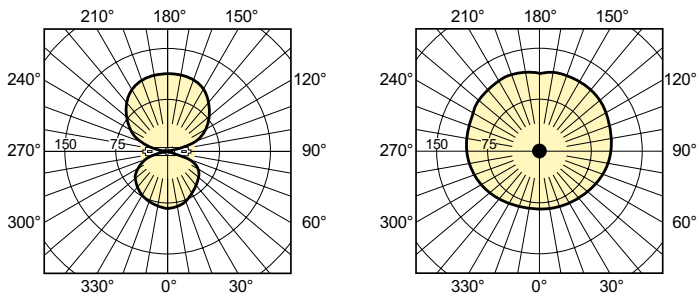
Numéro de matériaux (12NC)	928076505190
Nom de produit complet	MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12
EAN/UPC - Boîte	8718291215370

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D	O	C (max)
MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12	23,0 mm	0,89 in	17,8 mm	135,4 mm

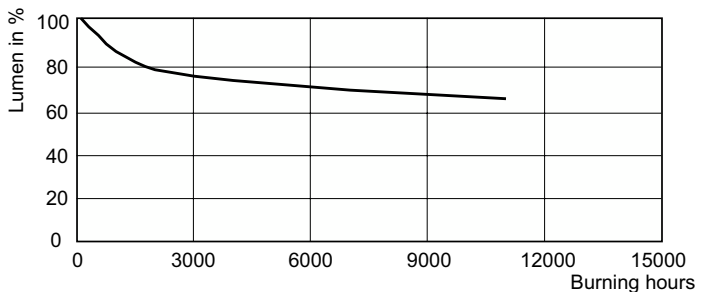
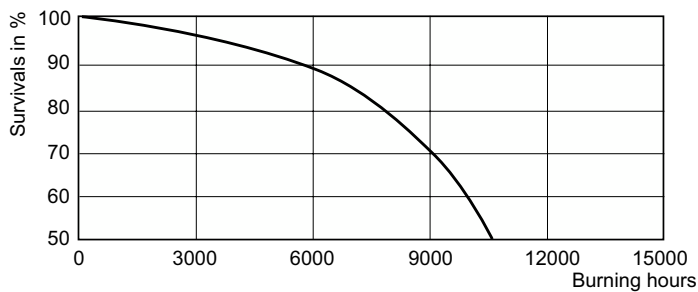
Données photométriques



Light Distribution Diagram - MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MHN-TD 150W/842 RX7s 1CT/12

