



MHN/W-TD



MHN-TD 70W/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 générales	
Référence de mesure de flux	Sphere
Position de fonctionnement	P45 [Parallèle +/-45D ou Horizontal (HOR)]
Culot	RX7S [RX7s]
Photométries et colorimétries	
Code couleur	842 [CCT of 4200K]
Flux lumineux	5 800 lm
Désignation de la couleur	Blanc froid (CW)
Coordonnée chromatique X	0,371
Coordonnée chromatique Y	0,366
Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	67 lm/W
Efficacité lumineuse (nominale)	75 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	75
Caractéristiques électriques	
Consommation électrique	77,0 W

Tension (nom.)	90 V
Tension (nom.)	90 V
Gestion et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Matériaux et finitions	
Finition ampoule	Transparent
Forme de la lampe	TD
Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	11 mg
Taux de mercure (Hg) (nom.)	11 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	77 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	473315

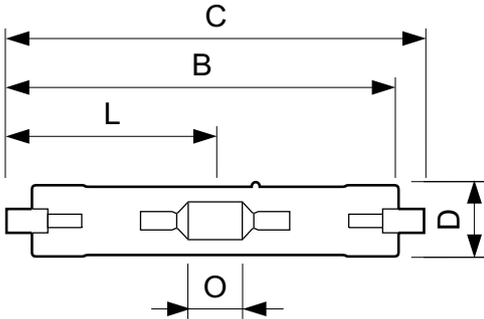
MHN/W-TD

Données logistiques

Code EOC	871829121532500
Nom du produit de la commande	MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12
Code de commande	21532500
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	12

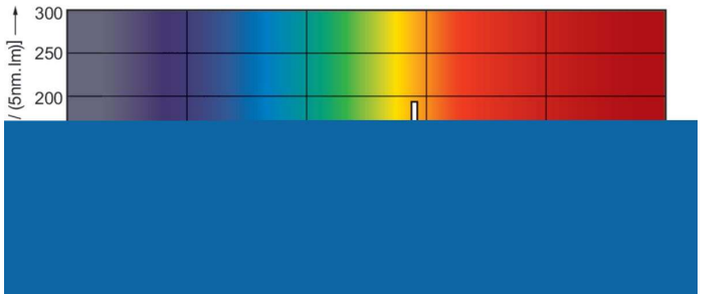
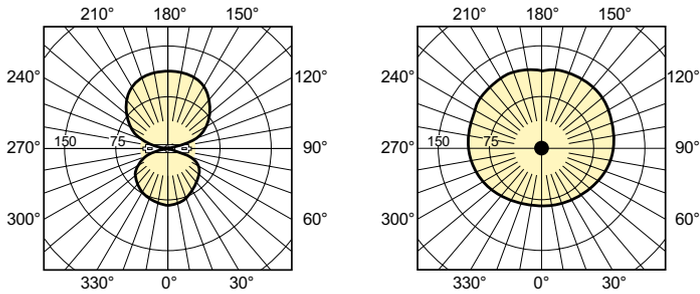
Code 12NC	928070205190
Nom de produit complet	MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12
Codes EAN/UPC - Boîte	8718291215332

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D	O	C (max)
MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12	19,5 mm	0,75 in	7,7 mm	117,6 mm

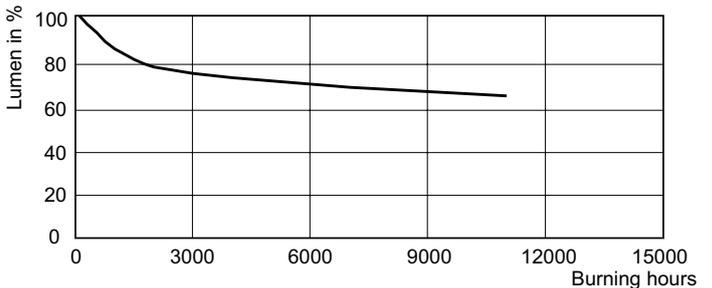
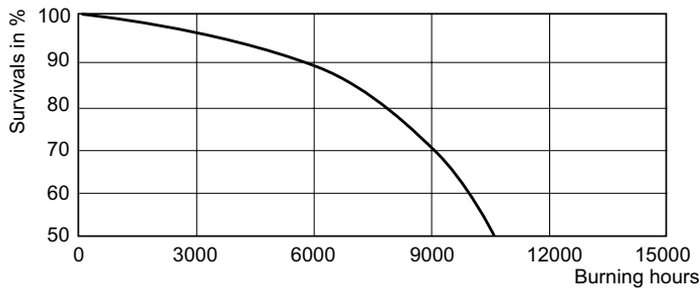
Données photométriques



Light Distribution Diagram - MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12

Spectral Power Distribution Colour - MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12

Durée de vie



Life Expectancy Diagram - MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12

Lumen Maintenance Diagram - MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12

