



# **MHN-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

Informations générales				
Culot	RX7S [RX7s]			
Position de fonctionnement	P45 [Parallèle +/-45 D ou horizontale (HOR)]			
Référence de mesure de flux	Sphere			
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	10 500 h			
Données techniques de l'éclairage				
Code couleur	842 [CCT of 4200K]			
Flux lumineux	5 800 lm			
Couleur	Blanc froid (CW)			
Coordonnée trichromatique x (nominale)	0,371			
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,366			
Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K			
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	67 lm/W			
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	75 lm/W			
Indice de rendu de couleur (IRC)	75			
Longueur d'arc O (nom.)	7,7 mm			

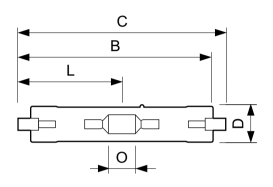
Fonctionnement et électricité				
Consommation électrique	77,0 W			
Tension (nom.)	90 V			
Tension (nom.)	90 V			
Commandes et gradation				
Variation de l'intensité lumineuse	Non			
Mécanique et boîtier				
Finition ampoule	Transparent			
Forme de l'ampoule	TD			
Approbation et application				
Classe 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			

## MHN-TD

Numéro d'enregistrement EPREL	473315			
Données du produit				
Nom du produit de la commande	MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12			
Nom de produit complet	MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12			
Full EOC	871829121532500			
Code de commande	928070205190			

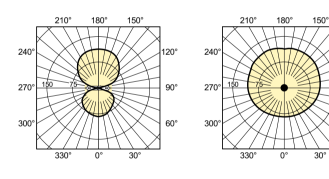
Code 12NC	928070205190
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291215325
Conditionnement par carton	12
EAN/UPC - Boîte	8718291215332

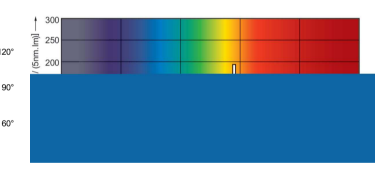
### Schéma dimensionnel



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

## Données photométriques

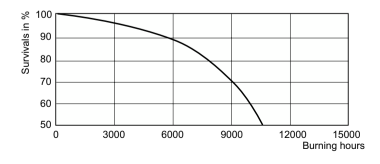


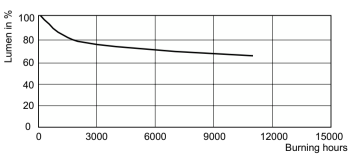


Light Distribution Diagram - MHN-TD 70W/842 RX7s 1CT/12

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

## MHN-TD



© 2023 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.