



CDM

CDM-SA/R 150W/942 UNP/1

Avec leur rendu parfait des couleurs et leur longue durée de vie, ces lampes à halogénure métallisé céramiques à décharge conviennent parfaitement aux systèmes d'éclairage à fibre optique utilisés pour les vitrines des magasins, l'éclairage décoratif et l'illumination des piscines. Elles peuvent être montées dans des projecteurs à variation de couleur.

Mises en garde et sécurité

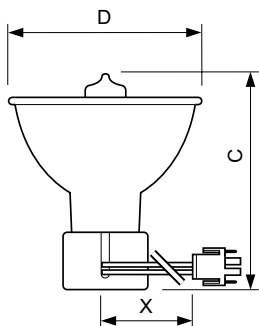
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Données du produit

Informations générales	
Culot	Ceramic Cap-Cable (C)
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	942 [CCT of 4200K]
Flux lumineux (min.)	2 295 lm
Flux lumineux	2 550 lm
Couleur	Blanc froid (CW)
Température de couleur corrélée (nom.)	4200 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	16,1 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	96
Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	158,0 W
Courant lampe (nom.)	1,76 A

Tension (nom.)	106 V
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non
Mécanique et boîtier	
Poids net (pièce)	192,000 g
Données du produit	
Nom du produit de la commande	CDM-SA/R 150W/942 UNP/1
Nom de produit complet	CDM-SA/R 150W/942 UNP/1
Full EOC	871951441092300
Code de commande	928086805305
Code 12NC	928086805305
Nominateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8719514410923
Conditionnement par carton	1

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	X	C (max)
CDM-SA/R 150W/942 UNP/1	95,3 mm	280 mm	106 mm

