



CDM-SA



CDM-SA/T 150W/942 1CT/12

Avec son efficacité lumineuse élevée produisant plus de lumens par watt que les lampes Architainment, la CDM-SA/T est la solution la plus écologique pour illuminer la nuit. En outre, le remplissage optimal de la lampe et l'arc court de la lampe créent une intensité de faisceau élevée et un excellent rendu des couleurs.

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

Caractéristiques générales	
Culot	G12 [G12]
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [toutes]
Application principale	Dynamic Architectural
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	9000 h
Référence de mesure du flux	Sphere
Photométries et colorimétries	
Code couleur	942 [CCT de 4 200 K]
Flux lumineux (nom.)	13000 lm
Couleur	Blanc brillant (CW)
Coordonnée trichromatique x (nom.)	0,371
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	0,366
Température de couleur proximale (nom.)	4200 K
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	84 lm/W
Indice de rendu des couleurs (nom.)	95

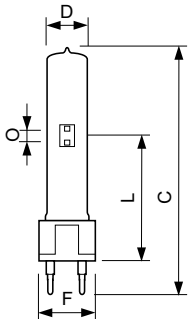
Caractéristiques électriques	
Puissance (valeur nominale)	155,0 W
Courant lampe (nom.)	1,8 A
Tension d'alimentation à l'allumage (min.)	198 V
Gestion et gradation	
avec gradation	Non
Normes et recommandations	
Classe d'efficacité énergétique	G
Taux de mercure (Hg) (max.)	11,9 mg
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	155 kWh
Numéro d'enregistrement EPREL	897559
Conditions techniques lumineuses	
Température de l'ampoule (max.)	650 °C
Température de pincement (max.)	350 °C

CDM-SA

Température de pincement (Max)-DUP (ne pas utiliser)	350 °C
Données logistiques	
Code de produit complet	871150020094515
Nom du produit de la commande	CDM-SA/T 150W/942 1CT/12
Code barre produit	8711500200945
Code de commande	20094515
Code de commande local	6027503

Numérateur - Quantité par kit	1
Description du code local calculé B2B	CDM-SA/T 150W 12PK
Conditionnement par carton	12
SAP - Matériaux	928086605103
Net Weight (Piece)	0,030 kg

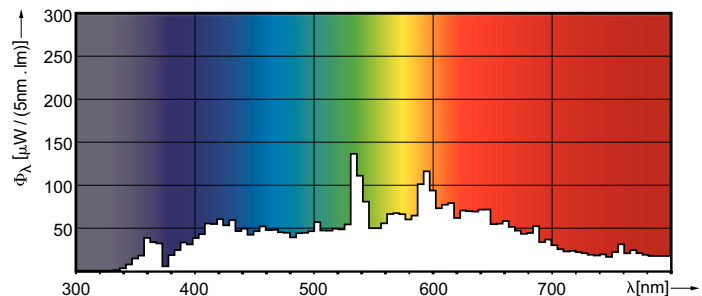
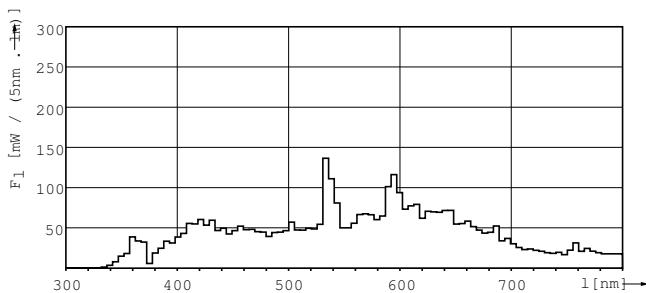
Schéma dimensionnel



CDM-SA/T 150W/942 1CT/12

Product	D	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
CDM-SA/T	20 mm	6	55 mm	57 mm	56	110 mm	31 mm	30	29 mm
150W/942		mm			mm			mm	
1CT/12									

Données photométriques



XDPB_XDCDMSAT_942-Spectral power distribution B/W

