



Architectural MSD – des couleurs nocturnes avec un culot simple

MSD

L'efficacité lumineuse élevée et le remplissage optimal des lampes Architectural MSD à culot simple créent une intensité de faisceau élevée et un excellent rendu des couleurs. L'arc compact de la lampe est quant à lui synonyme d'un contrôle efficace du faisceau et d'une intensité élevée. Idéal pour illuminer tout type d'architecture la nuit.

Avantages

- Flux lumineux élevé
- Coût de possession réduit
- Excellentes couleurs

Fonctions

- Efficacité lumineuse élevée
- Longue durée de vie
- Remplissage de lampe optimal

Application

- Éclairage de présentation
- Éclairage architectural
- Éclairage disco et studio
- Éclairage fibre optique

Mises en garde et sécurité

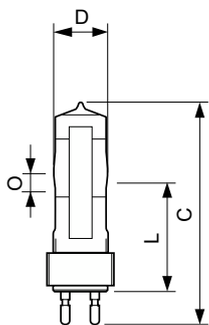
- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez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

Versions

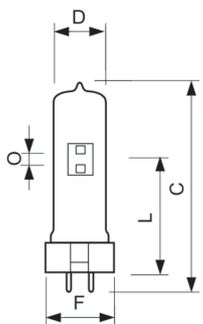


XPPR XDMSD 0013

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD	42,5	14,0	84 mm	86 mm	85	183 mm	54 mm	53	52 mm
1200.1CT/3	mm	mm			mm			mm	



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD 575	30 mm	8,0	64 mm	66 mm	65	125 mm	36 mm	35	34 mm
1CT/16		mm			mm			mm	

Informations générales

Position de fonctionnement UNIVERSEL

Données techniques de l'éclairage

Température de couleur corrélée (nom.) 6000 K

Code couleur -

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse Non

Informations générales

Order Code	Full Product Name	Culot
8727900911350	MSD 1200.1CT/3	G22

Order Code	Full Product Name	Culot
8727900917550	MSD 575 1CT/16	GX9.5

Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Indice de rendu de couleur (IRC)	Flux lumineux
8727900911350	MSD 1200.1CT/3	73	92.000 lm

Order Code	Full Product Name	Indice de rendu de couleur (IRC)	Flux lumineux
8727900917550	MSD 575 1CT/16	72	43.000 lm

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Consommation électrique
8727900911350	MSD 1200.1CT/3	13,8 A	1.200 W

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Consommation électrique
8727900917550	MSD 575 1CT/16	7,6 A	575 W

