



MSD

MSD 575 HR 1CT/8

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.

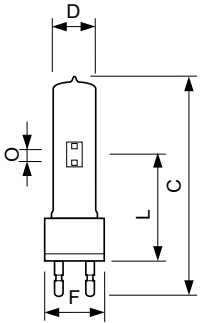
Mises en garde et sécurité

- 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

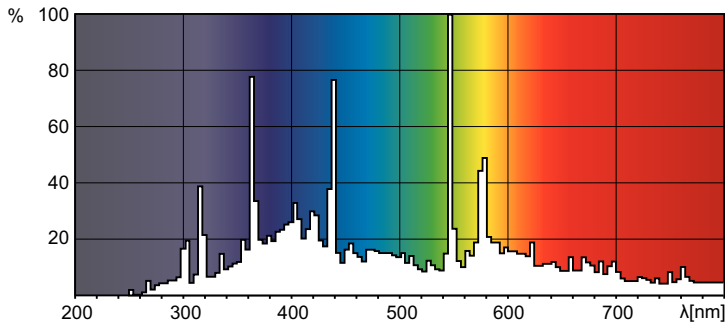
Informations générales		Commandes et gradation	
Culot	G22 [G22]	Courant lampe (nom.)	6,95 A
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Variation de l'intensité lumineuse	Non
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	2 000 h		
Données techniques de l'éclairage		Données du produit	
Code couleur	- [Not Specified]	Code EOC	872790091648500
Flux lumineux	47 000 lm	Nom du produit de la commande	MSD 575 HR 1CT/8
Coordonnée chromatique X	328	Code de commande	91648500
Coordonnée chromatique Y	331	Quantité par pack	1
Température de couleur corrélée (nom.)	6000 K	Conditionnement par carton	8
Efficacité lumineuse (nominale)	81 lm/W	Code 12NC	928098905114
Indice de rendu de couleur (IRC)	75	Nom de produit complet	MSD 575 HR 1CT/8
		Codes EAN/UPC - Boîte	8727900916492
Fonctionnement et électricité			
Consommation électrique	575 W		

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD 575	30 mm	8,0	69 mm	71 mm	70	145 mm	43 mm	42	41 mm
HR 1CT/8		mm			mm			mm	

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MSD 575 HR 1CT/8

