



# MSR

## MSR 575/2 10H 1CT/4

The high color rendering index of the single ended MSR series ensures that everyone in the audience can enjoy the true colors of the scenery, the stage props, the players and their costumes – in fact everything that is on stage can be made bright and vivid in daylight quality light. Also, thanks to the single ended lamp concept, the luminaire has optimal light collection and direction possibilities to help ensure brightness on stage exactly where and when it is needed. In addition, the MSR can be used in any burning position for easy set-up and convenience.

### 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

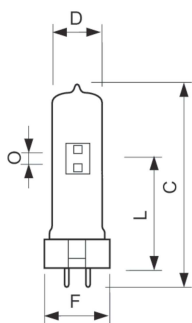
Caractéristiques générales		Indice de rendu des couleurs (nom.)	
Culot	GX9.5 [ GX9.5]		73
Position de fonctionnement	UNIVERSAL [ toutes]	Caractéristiques électriques	
Application principale	Studio/Disco	Puissance (valeur nominale)	575 W
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	1000 h	Courant lampe (nom.)	6,75 A
Description du système	Allumage à froid	Tension d'alimentation à l'allumage (min.)	207 V
Photométries et colorimétries		Gestion et gradation	
Code couleur	2	avec gradation	Non
Flux lumineux (nom.)	47000 lm	Matériaux et finitions	
Coordonnée trichromatique x (nom.)	302	Informations sur le culot	20mm (20)
Coordonnée de chromaticité Y (nom.)	320	Conditions techniques luminaires	
Température de couleur proximale (nom.)	6990 K	Température de l'ampoule (max.)	700 °C
Efficacité lumineuse (nominale) (min.)	75 lm/W		
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	82 lm/W		

# MSR

Température de pincement (max.)	350 °C
Température de pincement (Max)-DUP (ne pas utiliser)	350 °C
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871829122127200
Nom du produit de la commande	MSR 575/2 10H 1CT/4
Code barre produit	8718291221272
Code de commande	22127200

Code de commande local	MSR575\02
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	4
SAP - Matériaux	928171605115
Net Weight (Piece)	0,057 kg

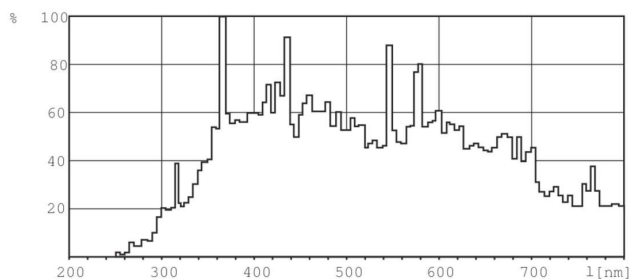
## Schéma dimensionnel



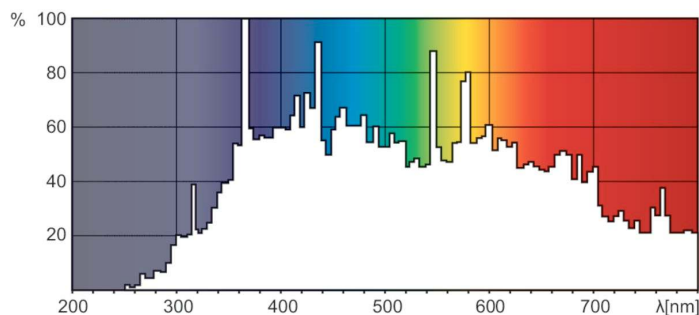
MSR 575/2 10H 1CT/4

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 575/2	30 mm	7,0	64 mm	66 mm	65	125 mm	36 mm	35	34 mm
10H 1CT/4		mm			mm			mm	

## Données photométriques



XDPB\_XDMSR\_CS-Spectral power distribution B/W



XDPO\_XDMSR\_CS-Spectral power distribution Colour

