



# Description du produit

## MSR

Lampes MSR – des couleurs éclatantes et vivaces, en tout temps L'indice de rendu des couleurs élevé des lampes de la gamme MSR à embout simple permet de s'assurer que toutes les personnes du public profitent des véritables couleurs du décor, des accessoires de la scène, des acteurs et de leurs costumes (en fait, tout ce qui se trouve sur la scène peut apparaître vif et éclatant dans une qualité de lumière proche de celle de la lumière naturelle. Aussi, grâce au concept de lampe à embout simple, le luminaire capte la lumière de manière optimale et les différentes possibilités d'orientation permettent de s'assurer que la luminosité de la scène est exactement là où elle est nécessaire. En outre, les lampes MSR peuvent être utilisées dans n'importe quelle position pour une installation facile et pour des raisons pratiques.

### Avantages

- Captation optimale de la lumière
- Excellentes caractéristiques des couleurs
- Luminosité sur scène

### Fonctions

- Concept de lampe à embout simple
- IRC élevé
- Températures selon la couleur = lumière naturelle

### Application

- Scènes de théâtre
- Discothèques
- Événements
- Spectacles

### Mises en garde et sécurité

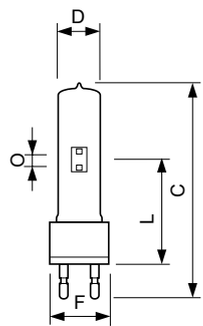
- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

## Versions



## Schéma dimensionnel

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	



Product
MSR 1200/2.1CT/3

Commandes et gradation	
Intensité réglable	No
Renseignements généraux	
Application principale	Studio/Disco
Position de fonctionnement	Universal
Description du système	Cold Strike
Données techniques sur l'éclairage	
Code de couleur	2

## Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Courant de la lampe (nom.)	Puissance (nominale) (nom.)
287078	MSR 575/2 10H 1CT/4	6,75 A	575 W

Order Code	Full Product Name	Courant de la lampe (nom.)	Puissance (nominale) (nom.)
245563	MSR 1200/2.1CT/3	13,8 A	1200 W

### Renseignements généraux

Order Code	Full Product Name	Culot (nom.)	Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)
287078	MSR 575/2 10H 1CT/4	GX9.5	1000 h

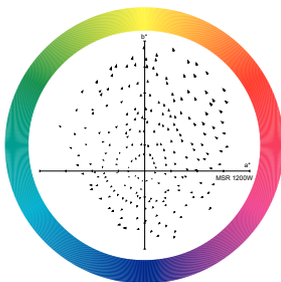
Order Code	Full Product Name	Culot (nom.)	Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)
245563	MSR 1200/2.1CT/3	G22	800 h

### Données techniques sur l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Température selon la couleur corrélée (nom.)	Indice de rendu des couleurs (nom.)	Flux lumineux (min.)	Flux lumineux (nom.)
287078	MSR 575/2 10H 1CT/4	6990 K	70	42750 lm	47500 lm

Order Code	Full Product Name	Température selon la couleur corrélée (nom.)	Indice de rendu des couleurs (nom.)	Flux lumineux (min.)	Flux lumineux (nom.)
245563	MSR 1200/2.1CT/3	7200 K	85	93600 lm	104000 lm

### Colour Rendering Diagrams



XDCR\_XDMSR\_1200W-Colour Rendering  
Vector diagram

