



MSR

MSR 1200 1CT/3

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

Informations générales	
Culot	G22
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	800 h

Données techniques de l'éclairage	
Code couleur	- [Not Specified]
Flux lumineux	103'000 lm
Coordonnée chromatique X	325
Coordonnée chromatique Y	327
Température de couleur corrélée (nom.)	5900 K
Efficacité lumineuse (nominale)	88 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	80
Longueur d'arc O (nom.)	10.0 mm

Fonctionnement et électricité	
Consommation électrique	1'200 W
Courant lampe (nom.)	13.8 A

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Non

Mécanique et boîtier	
Poids net (pièce)	0.150 kg

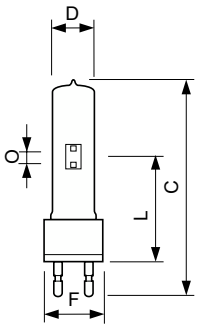
Approbation et application	
Marquage CE	Oui

Données du produit	
Nom du produit de la commande	MSR 1200 1CT/3

Nom de produit complet	MSR 1200 1CT/3
Code EOC	872790091121300
Code de commande	91121300
Code 12NC	928078105114
Numérateur - Quantité par kit	1

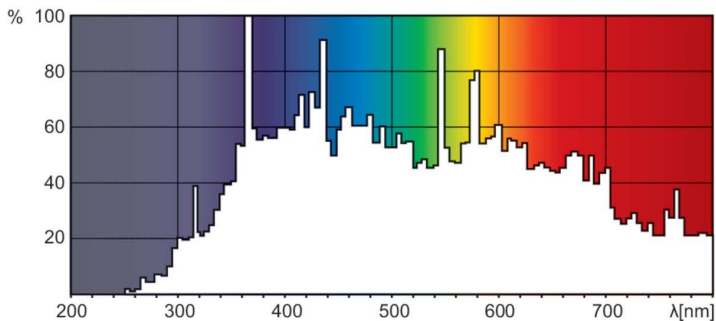
Code EAN – Produit/Boîte	8727900911213
Conditionnement par carton	3
Codes EAN/UPC – Boîte	8727900911220

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR 1200 1CT/3	40 mm	10.0 mm	84 mm	86 mm	85 mm	175 mm	53 mm

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MSR 1200 1CT/3

