



MSR

MSR 2000 SA 1CT/8

The lamp's short arc and compact design helps enable a compact luminaire that provides high beam intensity, while the excellent color rendition characteristics help ensure optimal colors on stage. The highly innovative P3 technology, developed by Philips, allows MSR Short Arc lamps to be used at higher temperatures in any burning position. The result? Longer lifetime, fewer early failures and a highly consistent performance throughout the lamp's lifetime.

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 | GY22 |
| Position de fonctionnement | UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)] |
| Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) | 750 h |

| Données techniques de l'éclairage | |
|--|-------------------|
| Code couleur | - [Not Specified] |
| Flux lumineux | 174 000 lm |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 87 lm/W |
| Coordonnée chromatique X | 323 |
| Coordonnée chromatique Y | 334 |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 6000 K |
| Indice de rendu de couleur (IRC) | 85 |
| Longueur d'arc O (nom.) | 7,0 mm |

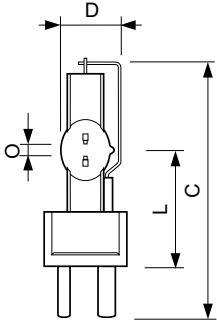
| Fonctionnement et électricité | |
|-------------------------------|---------|
| Consommation électrique | 2 000 W |
| Courant lampe (nom.) | 21,5 A |

| Commandes et gradation | |
|------------------------------------|-----|
| Variation de l'intensité lumineuse | Oui |

| Données du produit | |
|-------------------------------|-------------------|
| Nom du produit de la commande | MSR 2000 SA 1CT/8 |
| Nom de produit complet | MSR 2000 SA 1CT/8 |
| Code EOC | 872790091573000 |
| Code de commande | 91573000 |
| Code 12NC | 928173205114 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Poids net (pièce) | 0,096 kg |
| Code EAN - Produit/Boîte | 8727900915730 |

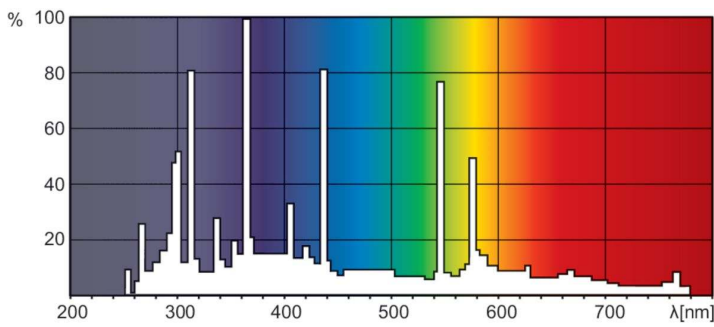
| | |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | 8 |
| Codes EAN/UPC - Boîte | 8727900915747 |

Schéma dimensionnel



| Product | D (max) | O | L (min) | L (max) | L | C (max) |
|-------------------|---------|--------|---------|---------|-------|---------|
| MSR 2000 SA 1CT/8 | 34 mm | 7,0 mm | 58 mm | 60 mm | 59 mm | 135 mm |

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MSR 2000 SA 1CT/8

