



MSR GOLD

MSR Gold™ 1510 SA/DE 1CT/4

Pour optimiser la durée de vie totale des lampes à double culot MSR Gold™ SA, les embouts sont plaqués or. Cela renforce la protection contre la chaleur et réduit à leur minimum les défaillances prématurées de la lampe et du support de lampe, tout en garantissant des performances constantes dans la durée. En outre, la technologie P3 conçue par Philips, hautement innovante, permet d'utiliser la lampe à des températures plus élevées, ce qui garantit une durée de vie plus longue et un flux lumineux constant de haute qualité.

Mises en garde et sécurité

- Il est très improbable qu'un bris de lampe ait une quelconque incidence sur votre santé. Si une lampe casse, ventilez la pièce pendant 30 minutes et ramassez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez celui-ci auprès de votre site de gestion des déchets en vue d'un recyclage. N'utilisez pas d'aspirateur.

Données du produit

| Informations générales | |
|---|--------------------------------------|
| Culot | SFC10-4 [SFC10-4] |
| 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 | 140 000 lm |
| Coordonnée chromatique X | 326 |
| Coordonnée chromatique Y | 336 |
| Température de couleur corrélée (nom.) | 6000 K |
| Efficacité lumineuse (nominale) | 93 lm/W |
| Indice de rendu de couleur (IRC) | 85 |
| Longueur d'arc O (nom.) | 7,0 mm |

| Fonctionnement et électricité | |
|-------------------------------|---------|
| Consommation électrique | 1 510 W |
| Courant lampe (nom.) | 13,5 A |

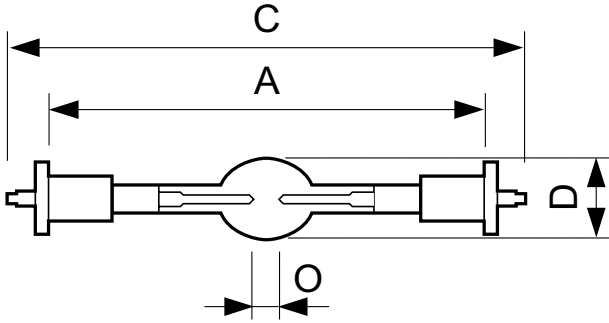
| Commandes et gradation | |
|------------------------------------|-----|
| Variation de l'intensité lumineuse | Oui |

| Données du produit | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Nom du produit de la commande | MSR Gold 1510 SA/DE 1CT/4 |
| Nom de produit complet | MSR Gold™ 1510 SA/DE 1CT/4 |
| Code EOC | 871829122113500 |
| Code de commande | 22113500 |
| Code 12NC | 928176605115 |
| Quantité par pack | 1 |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8718291221135 |

MSR GOLD

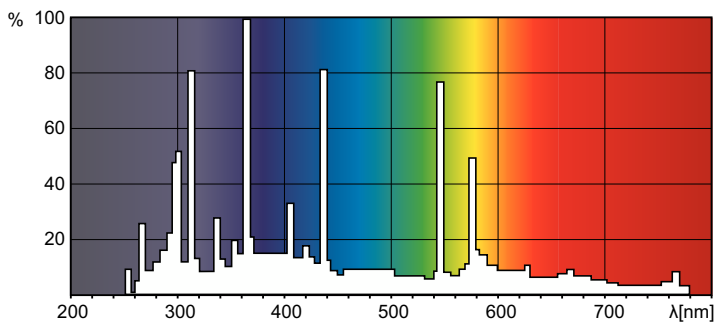
| | |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | 4 |
| Codes EAN/UPC - Boîte | 8718291221142 |

Schéma dimensionnel



| Product | D (max) | O | A | C (max) |
|---------------------------|---------|--------|----------|---------|
| MSR Gold 1510 SA/DE 1CT/4 | 23,2 mm | 7,0 mm | 114,8 mm | 136 mm |

Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - MSR Gold 1510 SA/DE 1CT/4

