

**PHILIPS**

**Lighting**



# **MSR Gold™ SA à double culot – pour des performances accrues**

## **MSR GOLD**

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 prématuées 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.

### **Avantages**

- Permet une utilisation à des températures plus élevées dans n'importe quelle position de fonctionnement. Durée de vie accrue, moins de défaillances précoces et des performances constantes sur le long terme
- Lumière pure et blanche
- point de couleur proche de la ligne de corps noir. Impression de couleur constante sur la gamme MSR
- Réduit les défaillances précoces de la lampe ou du support de lampe

### **Fonctions**

- Protection de pincement Philips
- Remplissage MSR
- Culots de lampe plaqués or

### **Application**

- Loisirs

# MSR GOLD

## Mises en garde et sécurité

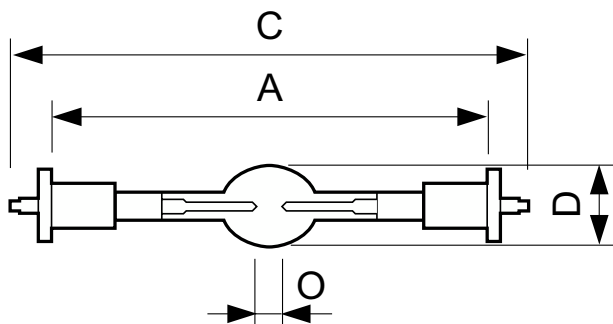
- Il est très improbable qu'un bris de lampe ait une quelconque incidence sur votre santé. Si une lampe casse, ventilez la pièce pendant 30 minutes et ramasser les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez celui-ci auprès de votre site de gestion des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

## Versions



XPPR\_XDMSR\_0016-Product photo

## Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	A (min)	A (max)	A	C (max)
MSR Gold 700 SA/2 DE 1CT/4	19 mm	4,0 mm	114,4 mm	115,2 mm	114,8 mm	136 mm

