



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

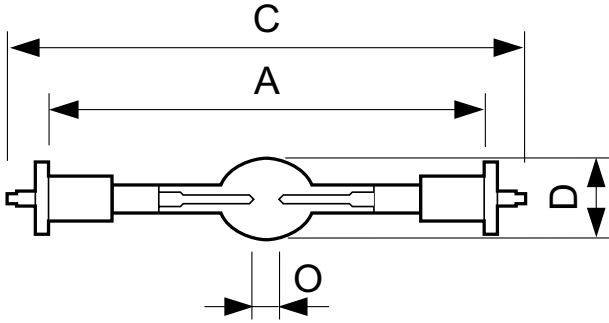
Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui

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

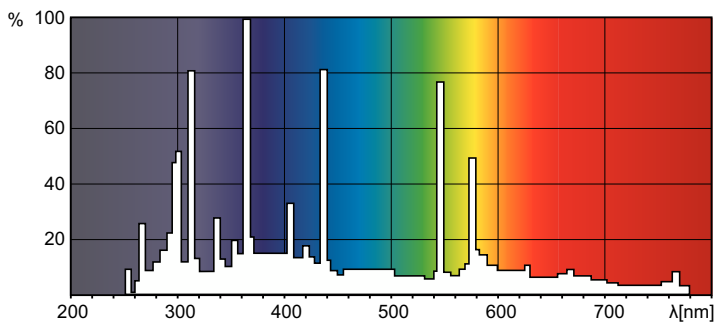
Conditionnement par carton	4
Codes EAN/UPC - Boîte	8718291221142

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	Ø	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

