



# MSR GOLD

## MSR Gold™ 2500/2 FastFit 1CT/4

Toutes les lampes finissent par griller un jour, mais si c'est une MSR Gold™ FastFit à culot simple, il suffit de quelques secondes pour la remplacer, grâce à la conception spéciale de son culot et de son support de lampe. Cette lampe offre un faisceau de haute intensité, une lumière blanche d'une grande pureté et un éclairage vraiment performant. Ses broches plaquées or assurent une meilleure protection contre la chaleur et évitent que la lampe grille de façon prématurée. La technologie P3 permet d'utiliser la lampe dans n'importe quelle position et à températures plus élevées. Elle garantit ainsi une durée de vie plus longue et un flux lumineux constant de haute qualité. De plus, le concept FastFit s'appliquant également aux lampes halogènes Philips, vous pouvez passer d'une technologie de lampe à l'autre rapidement et facilement. Les lampes Philips MSR Gold™ 1200 FastFit peuvent être utilisées dans une plage de puissance comprise entre 800 W et 1400 W.

### 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		Fonctionnement et électricité	
Culot	PGJX50	Température de couleur corrélée (nom.)	7200 K
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Efficacité lumineuse (nominale)	78 lm/W
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	750 h	Indice de rendu de couleur (IRC)	88
		Longueur d'arc O (nom.)	9,5 mm
Données techniques de l'éclairage			
Code couleur	2	Consommation électrique	2 500 W
Flux lumineux	195 500 lm	Courant lampe (nom.)	19,53 A
Coordonnée chromatique X	301		
Coordonnée chromatique Y	325		

## MSR GOLD

### Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse Oui

### Mécanique et boîtier

Poids net (pièce) 0,150 kg

### Données du produit

Nom du produit de la commande MSR Gold 2500/2 FastFit 1CT/4

Nom de produit complet MSR Gold™ 2500/2 FastFit 1CT/4

Code EOC 871829122131900

Code de commande 22131900

Code 12NC 928106405115

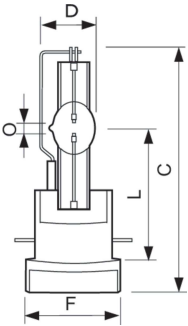
Numérateur - Quantité par kit 1

Code EAN – Produit/Boîte 8718291221319

Conditionnement par carton 4

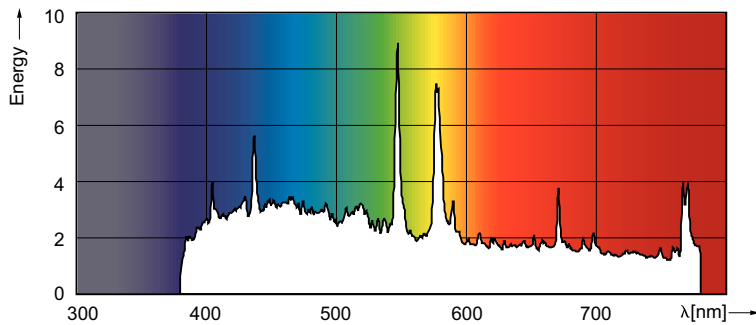
Codes EAN/UPC – Boîte 8718291221326

### Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR Gold 2500/2 FastFit 1CT/4	35,5 mm	9,5 mm	73,9 mm	75,9 mm	74,9 mm	153 mm	50 mm

### Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour – MSR Gold 2500/2 FastFit 1CT/4

