

PHILIPS**Lighting**

MSR GOLD

MSR Gold 2000/2 FastFit 1CT/8

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 GoldTM 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 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.

Données du produit

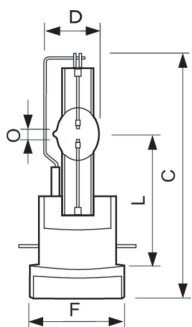
Informations générales		Fonctionnement et électricité	
Culot	PGJX50	Température de couleur corrélée (nom.)	7500 K
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Libre ou universelle (U)]	Efficacité lumineuse (nominale)	78 lm/W
Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.)	750 h	Indice de rendu de couleur (IRC)	88
Longueur d'arc O (nom.)	8,0 mm		
Données techniques de l'éclairage		Fonctionnement et électricité	
Code couleur	2	Consommation électrique	2.000 W
Flux lumineux	157.000 lm	Courant lampe (nom.)	15,4 A
Coordonnée chromatique X	297		
Coordonnée chromatique Y	322		

MSR GOLD

Commandes et gradation	
Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Mécanique et boîtier	
Poids net (pièce)	0,147 g
Données du produit	
Nom du produit de la commande	MSR Gold 2000/2 FastFit 1CT/8
Nom de produit complet	MSR Gold 2000/2 FastFit 1CT/8
Code EOC	872790090830500

Code de commande	8727900908305
Code 12NC	928106105114
Code de commande local	MSR2000/2FAFI
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8727900908305
Conditionnement par carton	8
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900908312

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR Gold 2000/2 FastFit 1CT/8	34 mm	8,0 mm	66 mm	68 mm	67 mm	134 mm	50 mm

