



MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/ Stage)

MSR Gold™ 700/2 MiniFastFit 1CT/4

Thanks to the specially designed lamp base, the MSR Gold™ MiniFastFit takes just seconds to replace, to help ensure non-stop clubbing entertainment. In addition, the innovative gold plated pins ensure excellent current transfer to prolong lamp and lamp holder lifetimes and thereby reduce lamp replacement costs. Easy handling and small compact fixture designs are allowed by the lamps compact size, while the very short arc provides a high perceived brightness and high beam intensity.

Données du produit

Renseignements généraux		Indice de rendu des couleurs (nom.)	
Culot	PGJX28 [PGJX28]		75
Position de fonctionnement	Universal [Universal]	Fonctionnement et électricité	
Application principale	Entertainment	Power (Rated) (Nom)	700 W
Durée de vie jusqu'à 50% des défaillances (nom.)	750 h	Courant de la lampe (nom.)	10,2 A
Description du système	MiniFastFit	Tension d'alimentation pour l'amorçage (min.)	198 V
Données techniques sur l'éclairage		Commandes et gradation	
Code de couleur	2	Intensité réglable	Yes
Flux lumineux (min.)	44000 lm	Mécanique et boîtier	
Flux lumineux (nom.)	47000 lm	Renseignements sur le culot	PGJX28
Coordonnée X de chromaticité (nom.)	300	Exigences relatives à la conception de luminaires	
Coordonnée Y de chromaticité (nom.)	324	Température de l'ampoule (max.)	950 °C
Température selon la couleur corrélée (nom.)	7200 K		
Efficacité lumineuse (nominale) (nom.)	69 lm/W		

MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

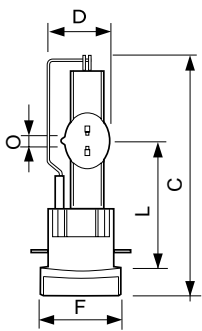
Température du pincement (max.)	500 °C
Données de produit	
Nom du produit de la commande	MSR Gold™ 700/2 MiniFastFit 1CT/4
EAN/CUP – Produit	8718291221173
Code de commande	286922

Numérateur – Quantité par emballage	1
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	4
Numéro de matériau (12NC)	928199905115
Poids net (pièce)	0,052 kg

Mises en garde et sécurité

- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

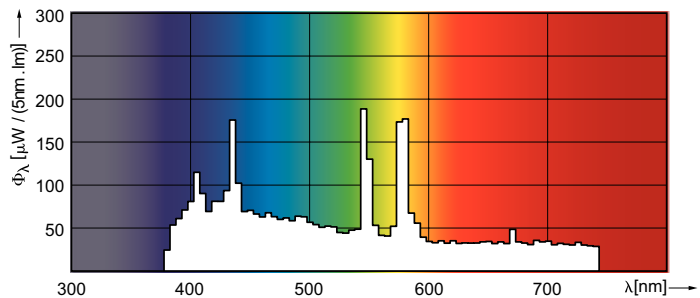
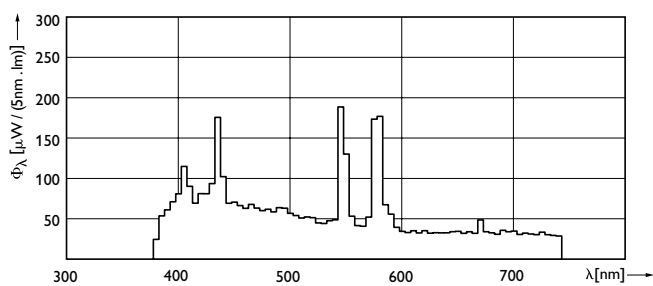
Schéma dimensionnel



MSR GOLD 700/2 MiniFastFit

Product	D (max)	O (max)	L (min)	L (max)	L (max)	C (max)	F (max)	F (max)	F (min)
MSR Gold™ 700/2 MiniFastFit 1CT/4	23,2 mm	3,8 mm	55 mm	57 mm	56 mm	112 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm

Données photométriques



MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

