



MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/ Stage)

MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4

Die hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe MSR Gold™ MiniFastFit zeichnet sich durch ein sehr kompaktes Design aus und kann extrem schnell gewechselt werden.

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

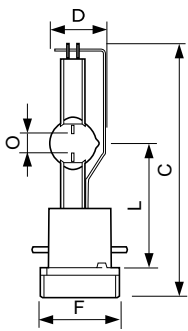
Allgemeine Eigenschaften		Nennlichtausbeute (nom.)		82 lm/W
Sockel	PGJX36 [PGJX36]	Farbwiedergabeindex (Nom.)	80	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]	Elektrische Kenndaten		
Hauptanwendungsgebiet	Unterhaltung	Power (Rated) (Nom)	1000,0 W	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	900 h	Lampenstrom (Nom)	11,4 A	
Systembeschreibung	MiniFastFit	Zündspannung (min.)	198 V	
Lichttechnische Daten		Dimmen		
Farbcode	- [Nicht spezifiziert]	Dimmbar	Ja	
Lichtstrom (Nom)	82000 lm			
Farbkoordinate X (Nom)	0,321			
Farbkoordinate Y (nom.)	0,330			
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6000 K			

MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	PGJX36
Anforderungen an das Leuchtendesign	
Kolbentemperatur (Max)	950 °C
Quetschungstemperatur (max.)	500 °C
Quetschungstemperatur (Max)	500 °C
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871829178508800

Bestell-Produktname	MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4
EAN/UPC - Produkt	8718291785088
Bestellcode	78508800
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	4
SAP-Material	928171405115
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,055 kg

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4	26 mm	5,5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	112 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm

MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4

