



MSR Gold™ FastFit

MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT/8

Die hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe MSR Gold™ FastFit ermöglicht einen sekundenschnellen Lampenwechsel (FastFit) und ist gegen Halogenlampen austauschbar. Die kompakte Bauform erleichtert die Handhabung und die Miniaturisierung der Leuchten. Die Lampe ist auch in den Ausführungen MSD und Halogen erhältlich.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	PGJX50 [PGJX50]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]
Hauptanwendungsgebiet	Unterhaltung
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	750 h
Systembeschreibung	FastFit
Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Nicht spezifiziert]
Lichtstrom (min.)	162000 lm
Lichtstrom (Nom)	180000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	321
Farbkoordinate Y (Nom)	332
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6050 K
Nennlichtausbeute (Nom)	90 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	91
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	2000 W
Lampenstrom (Nom)	15,2 A
Zündspannung (min.)	198 V

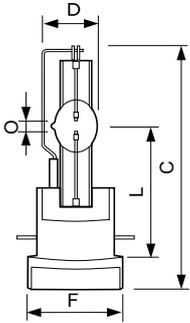
Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	PGJX50
Anforderungen an das Leuchtdesign	
Kolbentemperatur (max.)	950 °C
Quetschungstemperatur (max.)	500 °C
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	872790091949300
Bestell-Produktname	MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT/8
EAN/UPC - Produkt	8727900919493
Bestellcode	91949300
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	8
Material-Nr. (12NC)	928176905114
Nettogewicht (Einzelteil)	0,147 kg

MSR Gold™ FastFit

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.

Abmessungsskizzen



MSR GOLD 2000W FastFit

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

