



MSR Gold™ FastFit

MSR Gold™ 2000/1 FastFit

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.

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		Elektrische Kenndaten	
Sockel	PGJX50 [PGJX50]	Power (Rated) (Nom)	2000 W
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]	Lampenstrom (Nom)	18,2 A
Hauptanwendungsgebiet	Unterhaltung	Zündspannung (max.)	198 V
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	750 h		
Lichttechnische Daten		Dimmen	
Lichtstrom (min.)	155000 lm	Dimmbar	Ja
Lichtstrom (Nom)	172000 lm		
Farbkoordinate X (Nom)	329	Mechanische Kenndaten	
Farbkoordinate Y (nom.)	333	Sockelinformation	PGJX50
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	5700 K		
Nennlichtausbeute (nom.)	86 lm/W	Anforderungen an das Leuchtendesign	
Farbwiedergabeindex (Nom.)	90	Kolbentemperatur (max.)	950 °C
		Quetschungstemperatur (max.)	500 °C
		Quetschungstemperatur (max.)	500 °C

MSR Gold™ FastFit

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869667944900
Bestell-Produktname	MSR Gold™ 2000/1 FastFit 1CT/8
EAN/UPC - Produkt	8718696679449
Bestellcode	67944900
Anzahl pro Verpackung	1

SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	8
SAP-Material	928410105114
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	138,000 g

Abmessungsskizzen



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

MSR Gold™ 2000/1 FastFit 1CT/8

