

MSR Gold™ FastFit

MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4

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	
Sockel	PGJX50 [PGJX50]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]
Hauptanwendungsgebiet	Unterhaltung
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	750 h
Systembeschreibung	FastFit

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Nicht spezifiziert]
Lichtstrom (min.)	79500 lm
Lichtstrom (Nom)	95000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	318
Farbkoordinate Y (Nom)	327
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6000 K
Nennlichtausbeute (Nom)	80 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	1200 W
Lampenstrom (Nom)	15 A
Zündspannung (min.)	198 V

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Sockelinformation	PGJX50

Anforderungen an das Leuchtendesign	
Kolbentemperatur (max.)	950 °C
Quetschungstemperatur (max.)	500 °C

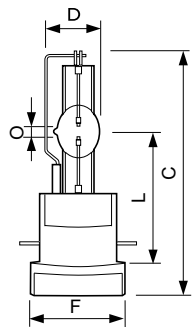
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871829122129600
Bestell-Produktname	MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4
EAN/UPC - Produkt	8718291221296
Bestellcode	22129600
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	4
Material-Nr. (12NC)	928175005115
Nettogewicht (Einzelteil)	0.147 kg

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 einen verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR Gold™ 1200	26.1 mm	5.5 mm	64 mm	66 mm	65 mm	128 mm	50 mm
FastFit 1CT/4							

MSR GOLD 1200 FastFit

