



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.

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Sockel | PGJX50 [PGJX50] |
| Betriebsstellung | UNIVERSAL [Beliebig] |
| Hauptanwendungsgebiet | Unterhaltung |
| Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom) | 750 h |

| Lichttechnische Daten | |
|---------------------------------|-----------|
| Lichtstrom (min.) | 155000 lm |
| Lichtstrom (Nom) | 172000 lm |
| Farbkoordinate X (Nom) | 329 |
| Farbkoordinate Y (Nom) | 333 |
| Ähnlichste Farbtemperatur (Nom) | 5700 K |
| Nennlichtausbeute (Nom) | 86 lm/W |
| Farbwiedergabeindex (Nom.) | 90 |

| Elektrische Kenndaten | |
|-----------------------|--------|
| Power (Rated) (Nom) | 2000 W |
| Lampenstrom (Nom) | 18,2 A |
| Zündspannung (max.) | 198 V |

| Dimmen | |
|---------|----|
| Dimmbar | Ja |

| Mechanische Kenndaten | |
|-----------------------|--------|
| Sockelinformation | PGJX50 |

| Anforderungen an das Leuchtdesign | |
|-----------------------------------|--------|
| Kolbentemperatur (max.) | 950 °C |
| Quetschungstemperatur (max.) | 500 °C |

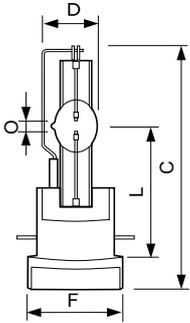
| Produktdaten | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Gesamt-Produktcode | 871869667944900 |
| Bestell-Produktname | MSR Gold™ 2000/1 FastFit 1CT/8 |
| EAN/UPC - Produkt | 8718696679449 |
| Bestellcode | 67944900 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Anzahl pro Umverpackung | 8 |
| Material-Nr. (12NC) | 928410105114 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 138,000 g |

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 2000/1 FastFit

| 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 |

