



Sekundenschneller Lampenaustausch

MSR Gold™ 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.

Vorteile

- Hohe Lichtbündelintensität mit reinem, weißem Licht und einem Farbpunkt nahe der Planckschen-Strahler-Linie
- Steigerbare Beleuchtungsstärke
- Ermöglicht den Einsatz bei höheren Temperaturen in jeder Brennposition
- Längere Lebensdauer mit weniger Frühausfällen von Lampe oder Lampenfassung
- Gleichbleibende Leistung über die Lebensdauer

Merkmale

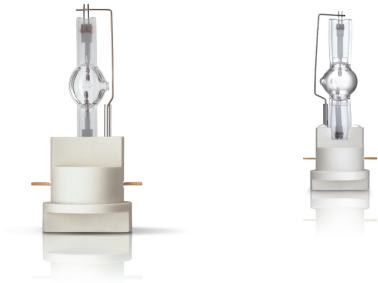
- Sehr kurzer Lichtbogen
- P3-Quetschungsschutz (Philips Pinch Protection)
- Innovative goldbeschichtete Pins
- MSR-Füllung
- Hervorragende Stromübernahme

Anwendung

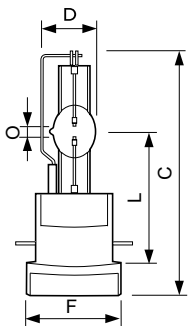
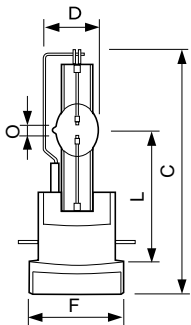
- Entertainment-Beleuchtung

MSR Gold™ FastFit

Versions



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™ 1500 FastFit 1CT/4	28 mm	6.3 mm	64 mm	66 mm	65 mm	128 mm	50 mm
MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT/8	34 mm	8.0 mm	66 mm	68 mm	67 mm	134 mm	50 mm
MSR Gold™ 2500/2 FastFit 1CT/4	35.5 mm	9.5 mm	73.9 mm	75.9 mm	74.9 mm	153 mm	50 mm
MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8	34 mm	8.0 mm	66 mm	68 mm	67 mm	134 mm	50 mm

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4	26.1 mm	5.5 mm	64 mm	66 mm	65 mm	128 mm	50 mm
MSR Gold™ 700/2 FastFit 1CT/8	23.2 mm	3.8 mm	64 mm	66 mm	65 mm	112 mm	50 mm
MSR Gold™ 700 FastFit 1CT/4	23.2 mm	3.8 mm	64 mm	66 mm	65 mm	112 mm	50 mm

Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

Allgemeine Eigenschaften

Sockel	PGJX50
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom.)	750 h
Hauptanwendungsgebiet	Unterhaltung
Betriebsstellung	UNIVERSAL

Elektrische Kenndaten

MSR Gold™ FastFit

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
22119700	MSR Gold™ 700 FastFit 1CT/4	10.2 A	700 W
90850300	MSR Gold™ 700/2 FastFit 1CT/8	10.2 A	700 W
22129600	MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4	15 A	1200 W
90830500	MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8	15.4 A	2000 W

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
22131900	MSR Gold™ 2500/2 FastFit 1CT/4	19.53 A	2500 W
22134000	MSR Gold™ 1500 FastFit 1CT/4	15.3 A	1500 W
91949300	MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT/8	15.2 A	2000 W
67944900	MSR Gold™ 2000/1 FastFit	18.2 A	2000 W

Allgemeine Eigenschaften

Order Code	Full Product Name	Systembeschreibung
22119700	MSR Gold™ 700 FastFit 1CT/4	FastFit
90850300	MSR Gold™ 700/2 FastFit 1CT/8	FastFit
22129600	MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4	FastFit
90830500	MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8	FastFit

Order Code	Full Product Name	Systembeschreibung
22131900	MSR Gold™ 2500/2 FastFit 1CT/4	FastFit
22134000	MSR Gold™ 1500 FastFit 1CT/4	FastFit
91949300	MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT/8	FastFit
67944900	MSR Gold™ 2000/1 FastFit	-

Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Farbcode	Ähnlichste Farbtemperatur (nom.)	Farbwiedergabeindex (nom.)	Lichtstrom (min.)	Lichtstrom (nom.)
22119700	MSR Gold™ 700 FastFit 1CT/4	-	6000 K	80	45500 lm	50000 lm
90850300	MSR Gold™ 700/2 FastFit 1CT/8	2	7500 K	75	41800 lm	50000 lm
22129600	MSR Gold™ 1200 FastFit 1CT/4	-	6000 K	80	79500 lm	95000 lm
90830500	MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8	2	7500 K	88	138000 lm	160000 lm
22131900	MSR Gold™ 2500/2 FastFit 1CT/4	2	7200 K	85	187500 lm	193000 lm
22134000	MSR Gold™ 1500 FastFit 1CT/4	-	6000 K	80	100600 lm	120000 lm
91949300	MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT/8	-	6050 K	91	154000 lm	162000 lm
67944900	MSR Gold™ 2000/1 FastFit	-	5700 K	90	155000 lm	172000 lm

Colour Rendering Diagrams

