



Sekundenschneller Lampentausch

MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

Die hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe MSR Gold™ MiniFastFit zeichnet sich durch ein sehr kompaktes Design aus und kann extrem schnell gewechselt werden.

Vorteile

- Einfache Handhabung
- Hohe Helligkeit

Merkmale

- Philips MiniFastFit
- Hohe Farbtemperatur
- Sehr kurzer Lichtbogen

Anwendung

- Events
- Shows

Hinweise

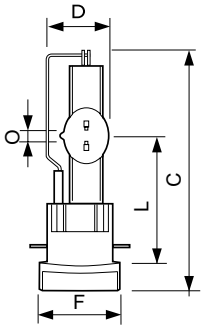
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

Versions



Abmessungsskizzen

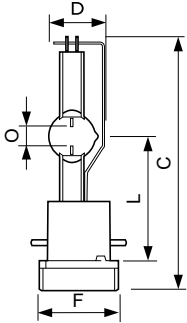


Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F (min)	F (min)
MSR Gold™ 400 MiniFastFit 1CT/16	23,2 mm	3,0 mm	55 mm	57 mm	56 mm	111 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm
MSR Gold™ 575/2 MiniFastFit 1CT/4	23,2 mm	3,5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	112 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm
MSR Gold™ 700 MiniFastFit 1CT/16	23 mm	3,5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	116 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm
MSR Gold™ 700/1 MiniFastFit 1CT/4	23,2 mm	3,8 mm	55 mm	57 mm	56 mm	112 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm
MSR Gold™ 700/2 MiniFastFit 1CT/4	23,2 mm	3,8 mm	55 mm	57 mm	56 mm	112 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MSR Gold™ 300/2 MiniFastFit 1CT/4	23 mm	5,0 mm	65,8 mm	67,8 mm	66,8 mm	126 mm

MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4	26 mm	5,5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	112 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm

Dimmen	
Dimmbar	Ja
Allgemeine Eigenschaften	
Hauptanwendungsgebiet	Unterhaltung
Betriebsstellung	UNIVERSAL
Systembeschreibung	MiniFastFit

Elektrische Kenndaten

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
78508800	MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4	11,4 A	1000,0 W
22111100	MSR Gold™ 300/2 MiniFastFit 1CT/4	3,75 A	300 W
22109800	MSR Gold™ 575/2 MiniFastFit 1CT/4	10,2 A	575 W
15828800	MSR Gold™ 400 MiniFastFit 1CT/16	7,2 A	400 W

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
14103700	MSR Gold™ 700 MiniFastFit 1CT/16	10,8 A	700 W
69663600	MSR Gold™ 700/1 MiniFastFit 1CT/4	10,2 A	700 W
22117300	MSR Gold™ 700/2 MiniFastFit 1CT/4	10,2 A	700 W

Allgemeine Eigenschaften

Order Code	Full Product Name	Socket	Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom.)
78508800	MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4	PGJX36	900 h
22111100	MSR Gold™ 300/2 MiniFastFit 1CT/4	PGJX28	750 h
22109800	MSR Gold™ 575/2 MiniFastFit 1CT/4	PGJX28	750 h
15828800	MSR Gold™ 400 MiniFastFit 1CT/16	PGJX28	750 h

Order Code	Full Product Name	Socket	Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom.)
14103700	MSR Gold™ 700 MiniFastFit 1CT/16	PGJX28	750 h
69663600	MSR Gold™ 700/1 MiniFastFit 1CT/4	PGJX28	750 h
22117300	MSR Gold™ 700/2 MiniFastFit 1CT/4	PGJX28	750 h

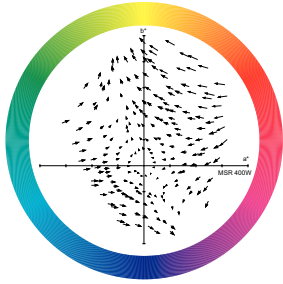
Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Farbcode	Ähnlichste Farbtemperatur (nom.)	Farbwiedergabeindex (nom.)	Lichtstrom (min.)	Lichtstrom (nom.)
78508800	MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4	-	6000 K	80	74000 lm	82000 lm
22111100	MSR Gold™ 300/2 MiniFastFit 1CT/4	2	9300 K	80	19170 lm	21300 lm
22109800	MSR Gold™ 575/2 MiniFastFit 1CT/4	2	7500 K	70	34500 lm	38600 lm
15828800	MSR Gold™ 400 MiniFastFit 1CT/16	-	6700 K	60	23400 lm	26000 lm
14103700	MSR Gold™ 700 MiniFastFit 1CT/16	-	6000 K	65	44500 lm	49000 lm

MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

Order Code	Full Product Name	Farbcode	Ähnlichste Farbtemperatur (nom.)	Farbwiedergabeindex (nom.)	Lichtstrom (min.)	Lichtstrom (nom.)
69663600	MSR Gold™ 700/1 MiniFastFit 1CT/4	1	5700 K	73	-	53400 lm
22117300	MSR Gold™ 700/2 MiniFastFit 1CT/4	2	7200 K	75	44000 lm	47000 lm

Colour Rendering Diagrams



XDCR_XDMSR_400W-Colour Rendering Vector diagram

