



Strahlend lebendige Farben für jeden Auftritt

MSR (Kaltwiederzündung)

Die MSR-Lampe ist eine hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe für die Bühnenbeleuchtung.

Vorteile

- Ausgezeichnete Farbeigenschaften
- Einfache Handhabung

Merkmale

- Einseitig gesockelte Lampe
- Gute Farbwiedergabe
- Farbtemperatur: Tageslichtweiß
- Betrieb an elektronischer Stromversorgung oder elektromagnetischer Vorschalt-/Zündgerät-Kombination möglich

Anwendung

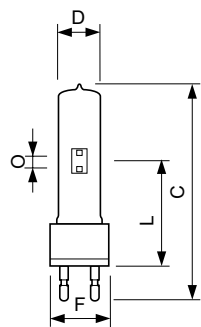
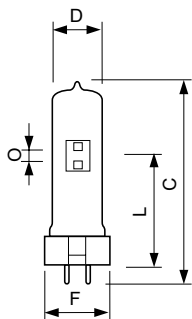
- Entertainment-Beleuchtung

MSR (Kaltwiederzündung)

Versions



Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 575/2 10H 1CT/4	30 mm	7.0 mm	64 mm	66 mm	65 mm	125 mm	36 mm	35 mm	34 mm
MSR 400 1CT/4	23 mm	6.0 mm	61 mm	63 mm	62 mm	112 mm	36 mm	35 mm	34 mm

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR 1200 1CT/3	40 mm	10.0 mm	84 mm	86 mm	85 mm	175 mm	53 mm
MSR 1200/2.1CT/3	40 mm	10.0 mm	84 mm	86 mm	85 mm	175 mm	53 mm
MSR 700/2 1CT/8	30 mm	8.0 mm	74 mm	76 mm	75 mm	152 mm	42 mm

Dimmen

Dimmbar Nein

Allgemeine Eigenschaften

Hauptanwendungsgebiet Studio/Disco

Betriebsstellung UNIVERSAL

Systembeschreibung Kaltstart

Elektrische Kenndaten

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
41600600	MSR 400 1CT/4	6.9 A	400 W

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
22127200	MSR 575/2 10H 1CT/4	6.95 A	575 W

MSR (Kaltwiederzündung)

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
91121300	MSR 1200 1CT/3	13.8 A	1200 W

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
91638600	MSR 700/2 1CT/8	11 A	700 W
91133600	MSR 1200/2 1CT/3	13.8 A	1200 W

Allgemeine Eigenschaften

Order Code	Full Product Name	Sockel	Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom.)
41600600	MSR 400 1CT/4	GX9.5	1000 h
22127200	MSR 575/2 10H 1CT/4	GX9.5	1000 h
91121300	MSR 1200 1CT/3	G22	800 h

Order Code	Full Product Name	Sockel	Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom.)
91638600	MSR 700/2 1CT/8	G22	1000 h
91133600	MSR 1200/2 1CT/3	G22	800 h

Lichttechnische Daten

Order Code	Full Product Name	Farbcode	Ähnlichste Farbtemperatur (nom.)	Farbwiedergabeindex (nom.)	Lichtstrom (min.)	Lichtstrom (nom.)
41600600	MSR 400 1CT/4	-	5900 K	95	28500 lm	32000 lm
22127200	MSR 575/2 10H 1CT/4	2	6990 K	70	39000 lm	49000 lm
91121300	MSR 1200 1CT/3	-	5900 K	80	94000 lm	110000 lm
91638600	MSR 700/2 1CT/8	2	7200 K	80	48000 lm	55000 lm
91133600	MSR 1200/2 1CT/3	2	7200 K	85	80000 lm	110000 lm

Colour Rendering Diagrams

