



Sofortiges Tageslicht zu jeder Zeit

MSR HR (Heißwiederzündung)

MSR HR ist eine hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe mit Heißwiederzündungsfunktion für optimale Lichtbündelung.

Vorteile

- Hohe Lichtausbeute
- Ausgezeichnete Farbwiedergabe
- Einfache Handhabung
- Beliebige Brennstellung

Merkmale

- Philips Pinch Protection
- Hohe Effizienz
- Einseitig gesockelte Lampe
- Betrieb an elektronischer Stromversorgung oder elektro-magnetischer Vorschalt-/Zündgerät-Kombination möglich

Anwendung

- Filmaufnahmen im Innen- und Außenbereich
- Studio- und Theaterbeleuchtung
- Professionelle Fotoaufnahmen
- Sonnensimulation

Hinweise

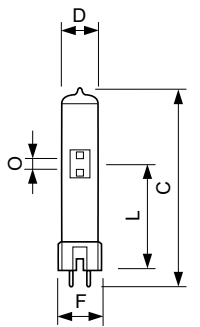
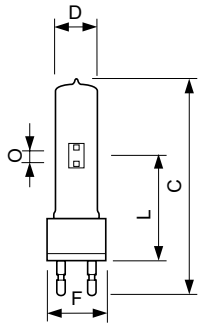
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und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

MSR HR (Heißwiederzündung)

Versions



Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 575	30 mm	7,0	69 mm	71 mm	70	145 mm	43 mm	42	41 mm
HR 1CT/4		mm			mm			mm	

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 400	23 mm	6,0	59 mm	61 mm	60	110 mm	24 mm	23,5	23 mm
HR 1CT/4		mm			mm			mm	

Dimmen

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

Allgemeine Eigenschaften

Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom.)	1000 h
Hauptanwendungsgebiet	Studio/Theater
Betriebsstellung	UNIVERSAL
Systembeschreibung	Heißwiederzündung

Lichttechnische Daten

Farbcode	-
----------	---

MSR HR (Heißwiederzündung)

Elektrische Kenndaten

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
22796000	MSR 400 HR 1CT/4	7 A	400 W

Order Code	Full Product Name	Lampenstrom (nom.)	Nennleistung (nom.)
22105000	MSR 575 HR 1CT/4	6,75 A	575 W

Allgemeine Eigenschaften

Order Code	Full Product Name	Socket
22796000	MSR 400 HR 1CT/4	GZZ9.5

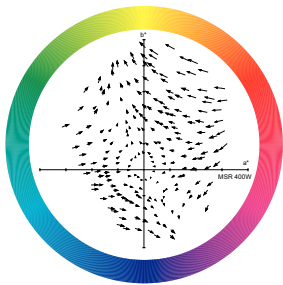
Order Code	Full Product Name	Socket
22105000	MSR 575 HR 1CT/4	G22

Lichttechnische Daten

Order Code	Full	Ähnlichste			
	Product Name	Farbtemperatur (nom.)	Farbwiedergabeindex (nom.)	Lichtstrom (min.)	Lichtstrom (nom.)
22796000	MSR 400 HR 1CT/4	5830 K	92	28080 lm	31200 lm

Order Code	Full	Ähnlichste			
	Product Name	Farbtemperatur (nom.)	Farbwiedergabeindex (nom.)	Lichtstrom (min.)	Lichtstrom (nom.)
22105000	MSR 575 HR 1CT/4	6000 K	90	43200 lm	48000 lm

Colour Rendering Diagrams



XDCR_XDMSR_400W-Colour Rendering Vector diagram

