

## Специальные лампы HID ⇒ Для спортивно-зрелищных учреждений MSR Cold Strike



### Лампа:

- Высокоэффективные металло-галогенные лампы высокого давления с холодным зажиганием дуги, предназначенные для обеспечения оптимальной концентрации света

### Особенности:

- Время разогрева 2 минуты
- Время повторного зажигания дуги 5 - 10 минут в зависимости от степени охлаждения

### Преимущества:

- Высокая светоотдача
- Компактная дуга (6 - 10 мм)

- Превосходная цветопередача
- Регулировка яркости без изменения цветовой температуры

### Варианты применения:

- Театральные сцены
- Дискотеки
- Развлекательные учреждения

### Осветительные приборы:

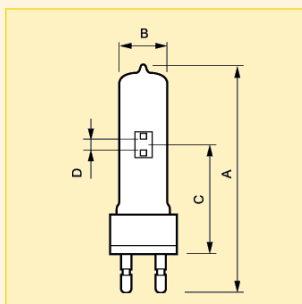
- Лампы должны использоваться только в закрытых осветительных приборах из-за высокого внутреннего рабочего давления

- Осветительные приборы должны задерживать УФ-излучение, кроме того, излучение не должно проникать через вентиляционные отверстия

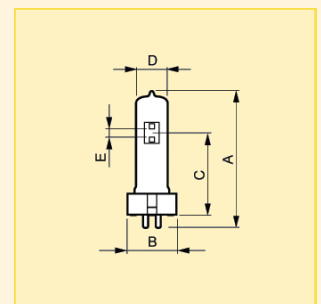
### Блок управления:

- Могут использоваться с электронным источником питания или с комбинацией "магнитное балластное сопротивление - зажигатель"

Коммерческое наименование продукта				Форма упаковки	Световой поток (lm)	Эффективность лампы (lm/W)	Цветовая температура (K)	Положение горения	Индекс цветопередачи (Ra)	№	Номер для заказа
Тип	Мощность	Цоколь	Тип упаковки								
MSR	700W/2	G22	1CT	4	55000	78	7200	ЛЮБОЙ	80	1	8711500... 200297 45
MSR	1200W	G22/30X53	1CT	4	110000	91	5900	ЛЮБОЙ	95	2	189363 45
MSR	1200W/2	G22/30X53	1CT	4	110000	91	7200	ЛЮБОЙ	85	2	200273 45
MSR	400W	GX9.5	1CT	4	32000	80	5900	ЛЮБОЙ	92	3	190277 45
MSR	575W/2	GX9.5	1CT	4	49000	85	7200	ЛЮБОЙ	80	4	198990 45



№	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
1	155 max.	30 max.	75 ± 1	8 nom.
2	175 max.	40 max.	85 ± 1	10 nom.



№	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
3	112 max.	35 ± 1	62 ± 1	23 max.	6 nom.
4	125 max.	35 ± 1	65 ± 1	30 max.	7 nom.

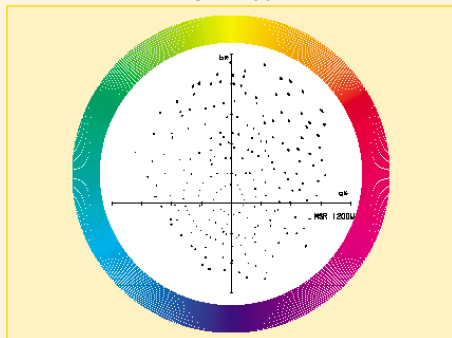
## Специальные лампы HID ⇒ Для спортивно-зрелищных учреждений MSR Cold Strike

### Дополнительные технические данные

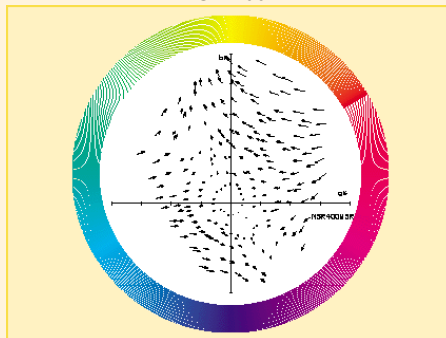
Наименование продукта	Срок службы лампы (h)	Время работы до замены (h)	Ток в лампе (A)
MSR 700W/2	1000	1200	11.00
MSR 1200W	800	1000	13.80
MSR 1200W/2	800	1000	13.80
MSR 400W	1000	1200	6.90
MSR 575W/2	1000	1200	6.95

### Векторные диаграммы цветопередачи

MSR 1200W

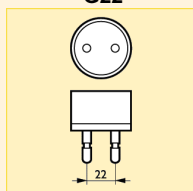


MSR 400W



### Цоколь

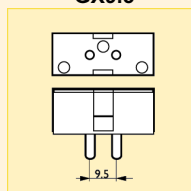
G22



G22/30X53



GX9.5



### Положение горения

любой

