

Žárovky pro speciální aplikace - Broadway ⇒ Broadway výbojky Broadway MSR HR (Rychlý znovuzápal za tepla)



Světelný zdroj:

- Vysoce účinné vysokotlaké halogenidové výbojky s horkým startem určené pro optimální účinnost osvětlení

Vlastnosti:

- Doba spouštění 2 minuty
- Matovaný vrchlík vnější baňky zamezuje nadměrnému zjasnění středu světelného kuželu ve přímých svítidlech
- Libovolná poloha svícení

Výhody:

- Vysoká světelná účinnost
- Malý oblouk (5 - 20 mm)
- Vynikající podání barev
- Lze stmívat při dodržení teploty zbarvení

Použití:

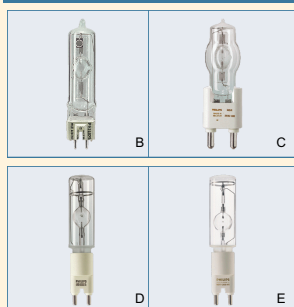
- Filmování v interiéru a v exteriéru
- Studia a divadla
- Profesionální fotografie
- Simulace slunečního svitu

Svítidlo:

- Kvůli vysokému vnitřnímu pracovnímu tlaku musí být provozována pouze v uzavřených svítidlech
- Svítidla musejí filtrovat vyzařované ultrafialové záření, záření nesmí unikat větracími otvory

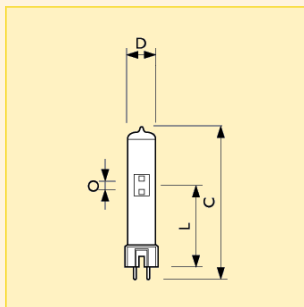
Zapojení:

- Lze ovládat elektronickým napáječem nebo kombinací magnetického předradníku a startéru
- Opětovný zážeh za tepla lze vyvolat napěťovým impulzem 25 - 55 kV



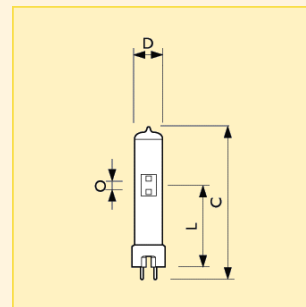
Název produktu				Teplota chromatičnosti (K)	Souřadnice chromatičnosti X	Souřadnice chromatičnosti Y	Činitel věrnosti podání barev (Ra)	Poloha svícení	Obr. č.	Foto písmeno	Objednací kód
Typ	Verze	Typ balení	Uspořádání balení								
MSR 125	HR	1CT	4	5600	332	326	92	Univerzální	1	B	194961 45
MSR 200	HR	1CT	4	6000	323	323	92	Univerzální	2	B	192370 45
MSR 400	HR	1CT	4	6000	323	328	92	Univerzální	3	B	194244 45
MSR 575	HR	1CT	4	6000	323	328	80	Univerzální	4	A	190246 45
MSR 575	HR P	1CT	4	5900	324	324	90	Univerzální	4	A	192622 45
MSR 2500	HR	1CT	4	6000	323	328	95	Univerzální	5	C	191892 45
MSR 4000	HR	UNP	1	6000	323	328	95	Univerzální	6	C	194664 00
MSR 6000	HR	BOX	1	6000	323	328	95	Univerzální	7	D	200938 00
MSR 12000	HR	BOX	1	6000	321	320	95	Univerzální	8	E	202574 00

Žárovky pro speciální aplikace - Broadway ⇒ Broadway výbojky Broadway MSR HR (Rychlý znovuzápal za tepla)



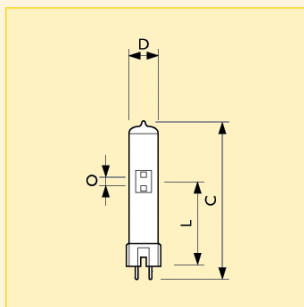
Rozměry (mm)

Obr.	C	D	L	O
č.	max.	max.	max.	nom.
1	77	17	40	4.0



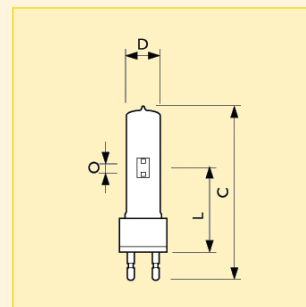
Rozměry (mm)

Obr.	C	D	L	O
č.	max.	max.	max.	nom.
2	80	20	40	5.0



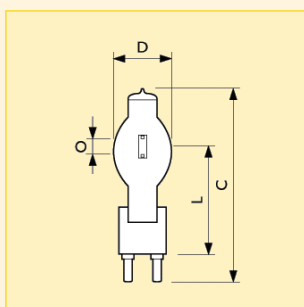
Rozměry (mm)

Obr.	C	D	L	O
č.	max.	max.	max.	nom.
3	110	23	61	6.0



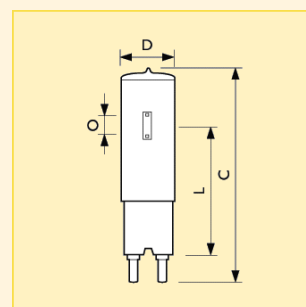
Rozměry (mm)

Obr.	C	D	L	O
č.	max.	max.	max.	nom.
4	145	30	71	7.0



Rozměry (mm)

Obr.	C	D	L	O
č.	max.	max.	max.	nom.
5	240	60	128	14.0
6	255	77	143	20.0



Rozměry (mm)

Obr.	C	D	L	O
č.	max.	max.	max.	nom.
7	378	74	212	24.0
8	460	103	257	30

Žárovky pro speciální aplikace - Broadway ⇒ Broadway výbojky Broadway MSR HR (Rychlý znovuzápal za tepla)

Technická data

Název produktu	Patice	Světelný tok zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (lm)	Měrný výkon zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (lm/W)	Životnost při 50% selhání (50% testovaných zdrojů na el./mag. předřadníku) (h)	Proud (A)
MSR 125 HR	GZX9.5	9400	75	200	1.90
MSR 200 HR	GZY9.5	15000	75	200	3.30
MSR 400 HR	GZZ9.5	32000	80	1000	6.90
MSR 575 HR	G22	49000	85	1000	6.95
MSR 575 HR P	G22	49000	85	1000	6.95
MSR 2500 HR	G38	240000	96	500	25.60
MSR 4000 HR	G38	380000	95	500	27.50
MSR 6000 HR	GY38	570000	95	500	55.00
MSR 12000 HR	GY38	1120000	93	300	84.00

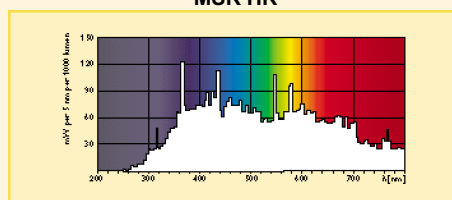
Název produktu	Zápalné napětí min. (V)	Max. přípustná teplota baňky (°C)	Max. teplota stisku (°C)	Stmívatelný	Použití	Druh zapalovače
MSR 125 HR	207	700	350	Ano	Studio/Theatre	Znovuzapálení za tepla
MSR 200 HR	207	700	350	Ano	Studio/Theatre	Znovuzapálení za tepla
MSR 400 HR	207	700	350	Ano	Studio/Theatre	Znovuzapálení za tepla
MSR 575 HR	207	700	350	Ano	Studio/Theatre	Znovuzapálení za tepla
MSR 575 HR P	207	700	350	Ano	Projection	Znovuzapálení za tepla
MSR 2500 HR	207	700	450	Ano	Indoor & Outdoor filming	Znovuzapálení za tepla
MSR 4000 HR	342	700	450	Ano	Indoor & Outdoor filming	Znovuzapálení za tepla
MSR 6000 HR	207	700	400	Ano	Indoor & Outdoor filming	Znovuzapálení za tepla
MSR 12000 HR	360	700	400	-	Indoor & Outdoor filming	Znovuzapálení za tepla

Logistická data

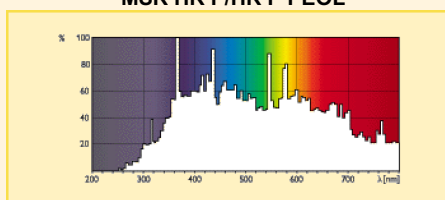
Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Celková váha 1 ks (g)	Netto hmotnost 1ks (g)
MSR 125 HR	1CT	1 Carton	4	4	1	156	79	117	76	20
MSR 200 HR	1CT	1 Carton	4	4	1	156	79	117	76	20
MSR 400 HR	1CT	1 Carton	4	4	1	228	92	162	92	34
MSR 575 HR	1CT	1 Carton	4	4	1	428	122	237	200	100
MSR 575 HR P	1CT	1 Carton	4	4	1	428	122	237	200	100
MSR 2500 HR	1CT	1 Carton	4	4	1	468	142	307	606	305
MSR 4000 HR	UNP	Unpacked	1	1	1	360	240	247	-	356
MSR 6000 HR	BOX	-	1	1	1	560	250	255	-	749
MSR 12000 HR	BOX	-	1	1	1	560	250	255	2406	1250

Spektrální charakteristika

MSR HR



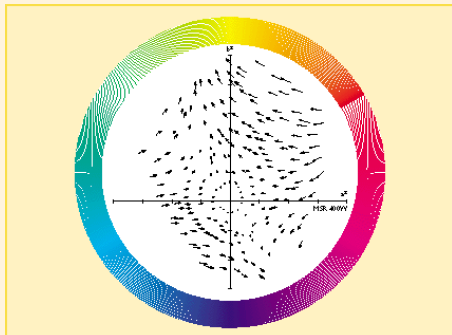
MSR HR P/HR P PEOL



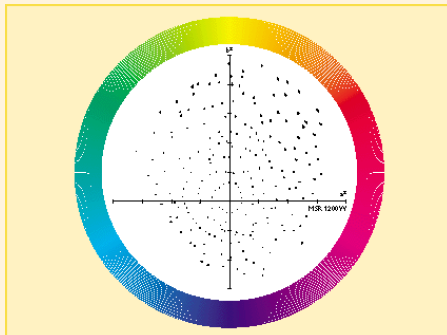
Žárovky pro speciální aplikace - Broadway ⇒ Broadway výbojky Broadway MSR HR (Rychlý znovuzápal za tepla)

Vektor podání barev

MSR 400W

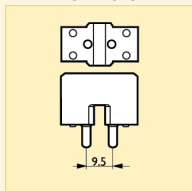


MSR 1200W

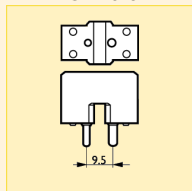


Patice

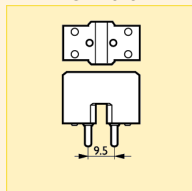
GZX9.5



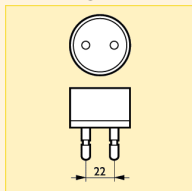
GZY9.5



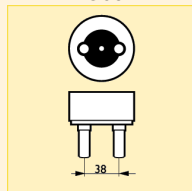
GZZ9.5



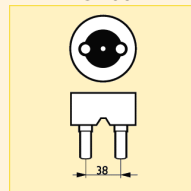
G22



G38

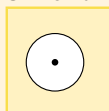


GY38



Poloha svícení

Univerzální



Žárovky pro speciální aplikace - Broadway ⇒ Broadway výbojky Broadway MSR (Studený start)



Světelný zdroj:

- Vysoce účinné vysokotlaké halogenidové výbojky se studeným startem určené pro optimální účinnost osvětlení

Vlastnosti:

- Doba spouštění 2 minuty
- Dopa opětovného spuštění 5 - 10 minut dle rychlosti chladnutí

Výhody:

- Vysoká světelná účinnost
- Malý oblouk (6 - 10 mm)

- Dobré vybarvování
- Lze stmívat při dodržení teploty zbarvení

Použití:

- Studia a diskotéky

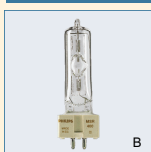
Svítilo:

- Kvůli vysokému vnitřnímu pracovnímu tlaku musí být provozována pouze v uzavřených svítidlech

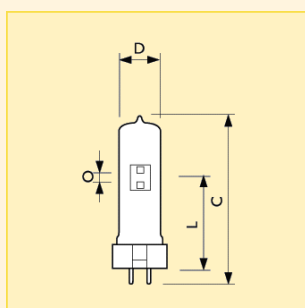
- Svítidla musejí filtrovat vyzařované ultrafialové záření, záření nesmí unikat větracími otvory

Zapojení:

- Lze ovládat elektronickým napáječem nebo kombinací magnetického předradníku a startéru

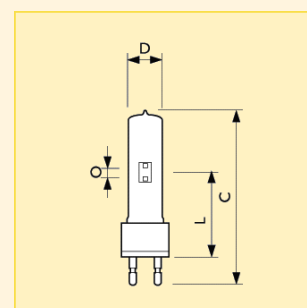


Název produktu			Teplota chromatičnosti (K)	Souřadnice chromatičnosti X	Souřadnice chromatičnosti Y	Činitel věrnosti podání barev (R _a)	Poloha svícení	Obr. č.	Foto písmeno	Objednací kód
Typ	Typ balení	Uspořádání balení								
MSR 400	1CT	4	5900	325	320	95	Univerzální	1	B	8711500... 190277 45
MSR 400	UNP	1	5900	325	320	95	Univerzální	1	B	205872 00
MSR 575/2	1CT	4	7200	302	320	80	Univerzální	2	B	198990 45
MSR 700	1CT	4	5900	325	320	75	Univerzální	3	A	190215 45
MSR 700/2	1CT	4	7200	302	320	80	Univerzální	4	A	200297 45
MSR 1200	1CT	4	5900	325	320	80	Univerzální	5	A	189363 45
MSR 1200/2	1CT	4	7200	302	320	85	Univerzální	5	A	200273 45



Rozměry (mm)

Obr. č.	C max.	D max.	L max.	O nom.
1	112	23	63	6.0
2	125	30	66	7.0



Rozměry (mm)

Obr. č.	C max.	D max.	L max.	O nom.
3	155	29.5	76	
4	155	30	76	8.0
5	175	40	86	10.0

Žárovky pro speciální aplikace - Broadway ⇒ Broadway výbojky Broadway MSR (Studený start)

Technická data

Název produktu	Patice	Kód barvy	Světelný tok zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (lm)	Měrný výkon zdroje s elektromagnetickým předřadníkem (lm/W)	Životnost při 50% selhání (50% testovaných zdrojů na el./mag. předřadníku) (h)	Proud (A)
MSR 400	GX9.5	-	32000	80	1000	6.90
MSR 575/2	GX9.5	2	49000	85	1000	6.95
MSR 700	G22	-	55000	80	1000	12.00
MSR 700/2	G22	2	55000	78	1000	11.00
MSR 1200	G22	-	110000	91	800	13.80
MSR 1200/2	G22	2	110000	85	800	13.80

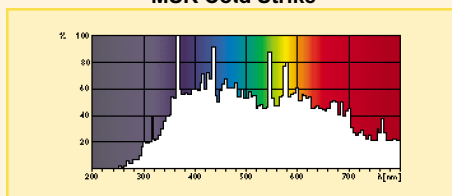
Název produktu	Zápalné napětí min. (V)	Max. přípustná teplota baňky (°C)	Max. teplota stisku (°C)	Stmívatelný	Použití	Druh zapalovače
MSR 400	207	700	350	Ano	Studio/Disco	Cold Strike
MSR 575/2	207	700	350	ne	Studio/Disco	Cold Strike
MSR 700	198	700	350	ne	Studio/Disco	-
MSR 700/2	207	700	350	ne	Studio/Disco	Cold Strike
MSR 1200	207	700	350	Ano	Studio/Disco	Cold Strike
MSR 1200/2	207	700	350	ne	Studio/Disco	Cold Strike

Logistická data

Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Celková váha 1 ks (g)	Netto hmotnost 1ks (g)
MSR 400	1CT	1 Carton	4	4	1	228	92	162	106	50
"	UNP	Unpacked	1	1	1	92	57	162	101	50
MSR 575/2	1CT	1 Carton	4	4	1	228	92	162	164	55
MSR 700	1CT	1 Carton	4	4	1	428	122	237	220	120
MSR 700/2	1CT	1 Carton	4	4	1	428	122	237	235	120
MSR 1200	1CT	1 Carton	4	4	1	428	122	237	266	150
MSR 1200/2	1CT	1 Carton	4	4	1	428	122	237	266	150

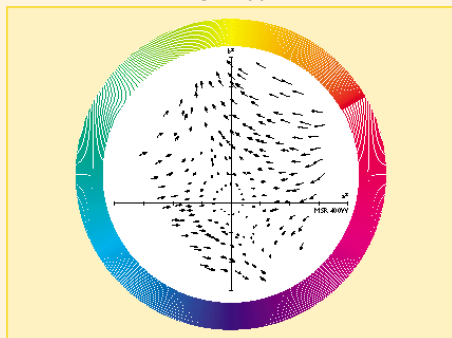
Spektrální charakteristika

MSR Cold Strike



Vektor podání barev

MSR 400W



MSR 1200W

