



MSR 400 1CT

Popis produktové skupiny
 Vysoce účinné vysokotlaké halogenidové výbojky se studeným startem určené pro optimální účinnost osvětlení

Vlastnosti:

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

Výhody:

- Vysoká světelná účinnost
- Malý oblouk (6 - 10 mm)
- Dobré barevné podání
- Lze stmívat při dodržení teploty chromatičnosti

Použití:

- Studia a diskotéky

Svítildo:

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

Zapojení:

- Lze ovládat elektronickým napáječem nebo kombinací magnetického předřadníku a startéru

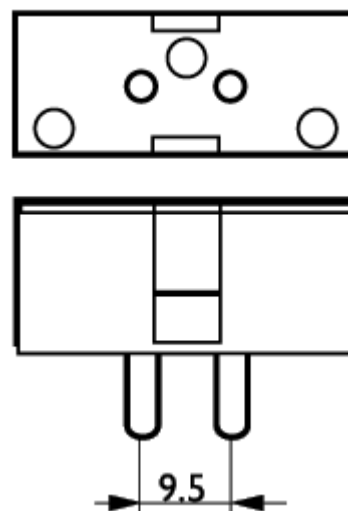
Údaje o produktu	
Objednávkové číslo	190277 45
Kód produktu	871150019027745
Název produktu	MSR 400 1CT
Název objednávaného produktu N	MSR 400 1CT/4
Druh balení N	1 karton
Pocet kusu v balení N	1
Balící množství	4
Pocet balení v transportním balení	4
EAN produktu	8711500190277

Údaje o produktu

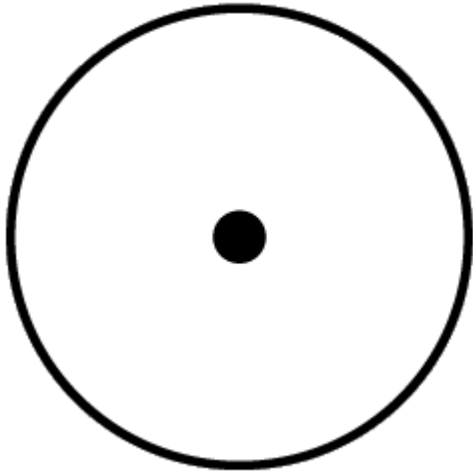
Bar code on intermediate packing - EAN2	
EAN transportního balení	8711500190284
Logistic code(s) - 12NC	9280 779 05108
ILCOS kód N	
Hmotnost produktu	0.050 KG
Nový kód	
Popis systému	Chladný start
Patice	GX9.5
Přehled patic	-
Realizace	-
Poloha svícení	Univerzální
Použití	Studia/Diskotéckz
Přípona názvu	-
Doplňující informace	-
Typ balení	1CT [1 karton]
Uspořádání balení	4
Životnost při 50% selhání EM	1000 hr
Netto hmotnost	50 gr
Měrný výkon zdroje	400W
Technické označení	400
Technický příkon zdroje	400 W
Proud zdroje	6.9 A
Kód barvy	-
Činitel věrnosti podání barev	95 Ra8
Teplota chromatičnosti	5900 K
Světelný tok zdroje EM	32000 Lm
Měrný výkon zdroje EM	80 Lm/W



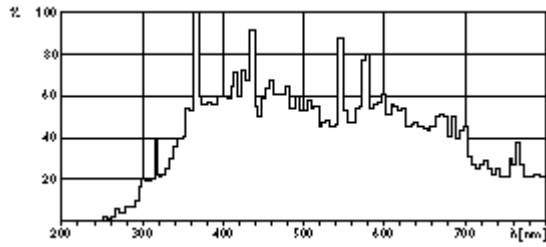
MSR GX9.5



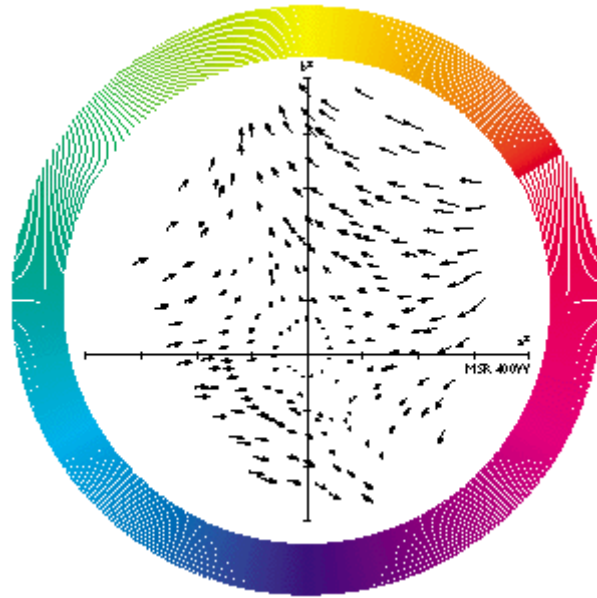
Patice GX9.5



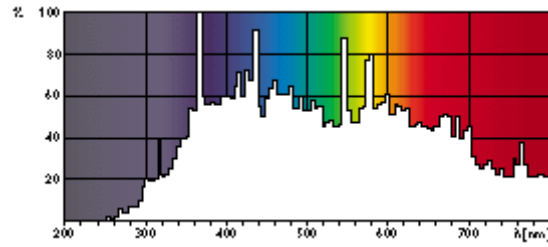
Poloha svícení Univerzální



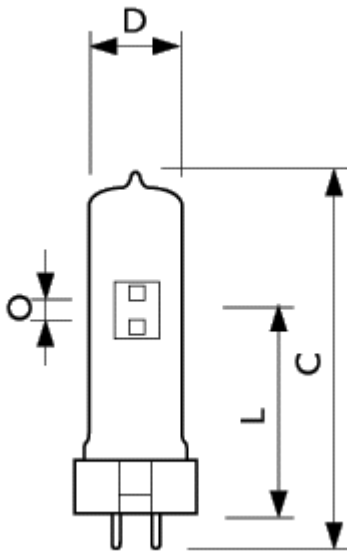
MSR CS



MSR 400W



MSR CS



MSR

	C	D	L	O
Název produktu	Max	Max	Max	Nom
MSR 400 1CT	112	23	63	6.0

