



SHOP220



Broadway MSR HR (Hot Restrike)

MSR 575 HR 1CT/4

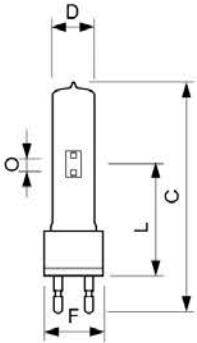
Высокоэффективные металлогалогенные лампы с возможностью перезажигания из горячего состояния. Предназначены для оптимальной фокусировки светового пучка

Данные о продукции

Общая информация		Системы управления и регулировка яркости света	
Цоколь	G22 [G22]	Возможность изменения яркости света	Yes
Рабочее положение	UNIVERSAL [Any or Universal (U)]	Механические компоненты и корпус	
Основная область применения	Studio/Theatre	Информация о цоколе	na [-]
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	1000 h	Требования по дизайну светильника	
Описание системы	Hot Restrike	Температура колбы (макс.)	700 °C
Технические характеристики освещения		Скачок минимальной разности температур (макс.)	350 °C
Код цвета	- [Не указано]	Данные об изделии	
Световой поток (мин.)	43200 lm	Полный код продукта	871829122105000
Светоотдача (ном.)	48000 lm	Название продукта для заказа	MSR 575 HR 1CT/4
Координата цветности X (ном.)	323	EAN/UPC — продукт	8718291221050
Координата цветности Y (ном.)	328	Код заказа	928097705115
Коррелированная цветовая температура (ном.)	6000 K	Нумератор — количество на упаковку	1
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	75 lm/W	Нумератор— упаковок на внешний короб	4
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	83 lm/W	Материал № (12NC)	928097705115
Кэффициент цветопередачи (ном.)	90	Вес нетто (шт.)	0,100 kg
Эксплуатационные и электрические характеристики			
Power (Rated) (Nom)	575 W		
Ток лампы (ном.)	6,75 A		
Напряжение сети пуска (мин.)	207 V		

Broadway MSR HR (Hot Restrike)

Чертеж размеров

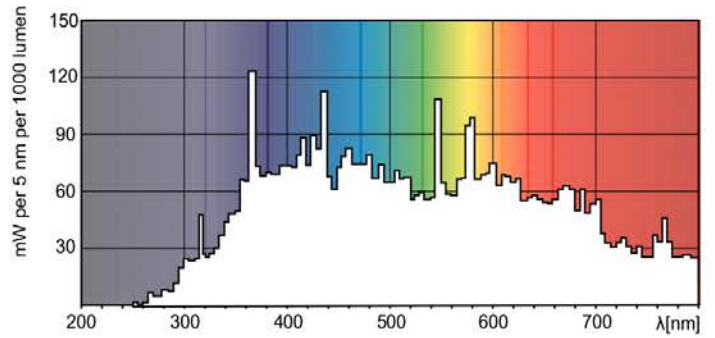
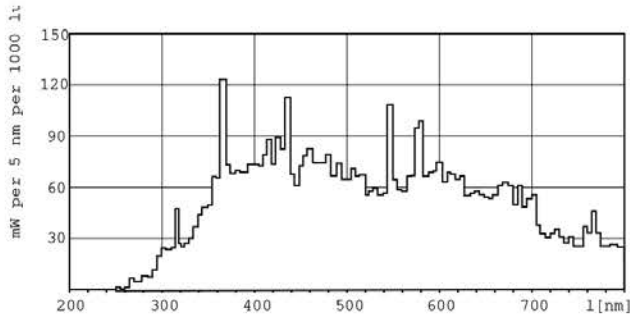


MSR 575 HR

Product

MSR 575 HR ICT/4

Фотометрические данные



XDPO_XDMSR_HR_--Spectral power distribution Colour

