



Broadway Architectural MSD

MSD 575 HR 1CT/8

Высокая эффективность освещения и оптимальное заполнение одноцокольных ламп Architectural MSD создают высокую интенсивность лучей света и обеспечивают отличную цветопередачу. При этом, компактная дуга лампы дает возможность эффективно контролировать пучок света и обеспечивает его высокую интенсивность. Эти лампы идеально подходят для ночной подсветки различных архитектурных сооружений.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	G22 [G22]
Рабочее положение	UNIVERSAL [Any or Universal (U)]
Основная область применения	Studio/Disco
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	2000 h
Описание системы	Hot Restrike

Технические характеристики освещения

Код цвета	- [Не указано]
Световой поток (мин.)	40000 lm
Светоотдача (ном.)	46000 lm
Координата цветности X (ном.)	321
Координата цветности Y (ном.)	336
Коррелированная цветовая температура (ном.)	6000 K
Эффективность освещения (ном.) (мин.)	80 lm/W
Коэффициент цветопередачи (ном.)	75

Эксплуатационные и электрические характеристики

Power (Rated) (Nom)	575 W
---------------------	-------

Ток лампы (ном.)	6,95 A
Напряжение сети пуска (мин.)	207 V

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	No
-------------------------------------	----

Механические компоненты и корпус

Информация о цоколе	20mm (20)
---------------------	-----------

Требования по дизайну светильника

Температура колбы (макс.)	600 °C
Скачок минимальной разности температур (макс.)	350 °C

Данные об изделии

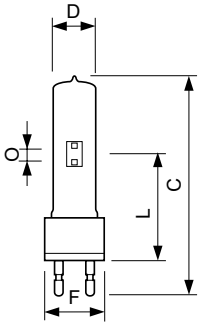
Полный код продукта	872790091648500
Название продукта для заказа	MSD 575 HR 1CT/8
EAN/UPC — продукт	8727900916485
Код заказа	928098905114
Нумератор — количество на упаковку	1

Broadway Architectural MSD

Нумератор— упаковок на внешний короб	8
Материал № (12NC)	928098905114
Вес нетто (шт.)	0,094 kg

Предупреждение и условия безопасности

Чертеж размеров



MSD 575 HR

Product

MSD 575 HR 1CT/8

Фотометрические данные

