

Maxi SharXS HTI 2000 W/D10/60

Maxi SharXS HTI | Двухэлектродные МГЛ

Области применения

- Концертное освещение и световые эффекты



Преимущества продукта

- Компактные двухцокольные лампы 2000 Вт
- Короткая дуга 10 мм для большей эффективности
- Габаритная длина – 220 мм

Характеристики продукта

- Высокая эффективность благодаря применению технологии короткодугового разряда
- Высокая термостойкость благодаря технологии eXtreme Seal (XS) – цоколь выдерживает нагрев до 450 °C
- Возможность горячего перезапуска
- Компактная модульная конструкция: все лампы семейства SharXS имеют одинаковые размеры независимо от их мощности
- Предварительная фокусировка для точной установки лампы



Техническое описание продукта

Technical data

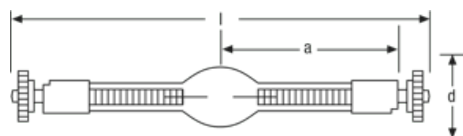
Электрические параметры

Номинальная мощность	200000 Вт
Номинальное напряжение	105 В
Номинальный ток	19 А

Фотометрические данные

Номинальный световой поток	200000 лм
Цветовая температура	6500 К
Индекс цветопередачи Ra	92

Размеры и вес



Диаметр	3050 mm
Длина	2200 mm
Длина центра нити накала	90,0 mm

Температуры и условия управления

Макс.допустимая температура штырьков	450 °C
--------------------------------------	--------

Срок службы

Срок службы	750 h
-------------	-------

Дополнительные данные

Цоколь	SFc15.5
--------	---------

Возможности / мощности

Положение горения	Любой
-------------------	-------

Техническое описание продукта

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	12-03-2024
Primary Article Identifier	4008321334947 4008321484383
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321334947	OSRHTI2000D1060	-	-	-
4008321334954	OSRHTI2000D1060	-	-	-

Техническое описание продукта

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы Maxi SharXS HTI могут использоваться только в закрытых корпусах, специально предназначенных для этой цели. Правильно подобранные фильтры позволяют снизить уровень УФ-излучения до приемлемого уровня. Из треснувшей лампы может выделяться ртуть: необходимо соблюдать особые меры предосторожности. Инструкция по безопасному обращению с лампами предоставляется по запросу и приведена в прилагаемой к лампам брошюре и руководстве пользователя.

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321334947	Maxi SharXS HTI 2000 W/D10/60	Shipping carton box 1	115 mm x 82 mm x 305 mm	2.88 дм ³	245.00 g
4008321334954	Maxi SharXS HTI 2000 W/D10/60	Shipping carton box 10	- x - x -		

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.