

Lok-it! HSD 300 W/80/P28

Lok-it! | В качестве интенсивных источников света, в первую очередь для светильников типа "вращающиеся головы", были разработаны короткодуговые металлогалогенные лампы HTI



Области применения

- Концертное освещение
- Ночные клубы и дискотеки
- Сцена и театр
- Студийная, теле- и киносъемка
- Объекты архитектуры и индустрии развлечений

Преимущества продукта

- Более высокая светоотдача по сравнению с традиционными газоразрядными лампами обеспечивает более высокую эффективность осветительного прибора
- Быстрая замена ламп с байонетной фиксацией

Характеристики продукта

- Компактная конструкция и короткий дуговой зазор позволяет создавать более яркие осветительные приборы с одновременным уменьшением их размеров
- Быстрая замена лампы благодаря байонетной фиксации
- Надежная конструкция с технологией eXtreme Seal (XS): герметичность цоколя не нарушается при нагреве до 450°C
- Постоянная величина светового потока на протяжении всего срока службы лампы
- Керамический цоколь, выдерживающий высокое напряжение (до 35 кВ)



Техническое описание продукта

Technical data

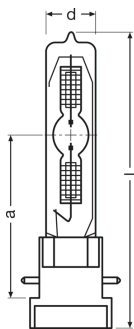
Электрические параметры

| | |
|------------------------|----------|
| Номинальная мощность | 30000 Вт |
| Номинальное напряжение | 950 В |
| Напряжение лампы | 95 В |
| Ток лампы | 32 А |

Фотометрические данные

| | |
|----------------------------|----------|
| Номинальный световой поток | 20500 лм |
| Цветовая температура | 8700 К |
| Индекс цветопередачи Ra | >70 |

Размеры и вес



| | |
|--------------------------------------|---------|
| Диаметр | 2300 mm |
| Длина | 1223 mm |
| Длина центра нити накала | 67,0 mm |
| Расстояние между электродами (холод) | 5,0 mm |

Срок службы

| | |
|-------------|--------|
| Срок службы | 2000 h |
|-------------|--------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration | 05-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4008321493989 4008321644831 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | No declarable substances contained |

Техническое описание продукта

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы Lok-it! 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 |
|---------------|--------------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------------|------------|
| 4008321644831 | Lok-it! HSD 300 W/80/P28 | Shipping carton box 1 | 57 mm x 57 mm x 173 mm | 0.56 дм ³ | 172.00 g |
| 4008321644848 | Lok-it! HSD 300 W/80/P28 | Shipping carton box 10 | 295 mm x 125 mm x 190 mm | 7.01 дм ³ | 1824.00 g |

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.