

SharXS HTI

Special high performance double end lamps with eXtreme Seal (XS) technology and consistent lengths, including SharXS, Baby SharXS and Maxi SharXS



Области применения

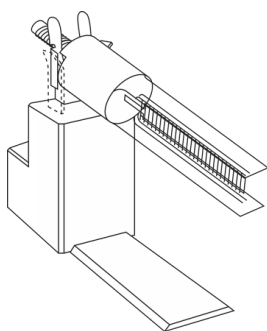
- Концертное освещение
- Ночные клубы и дискотеки
- Сцена и театр
- Студийная, теле- и киносъемка
- Объекты архитектуры и индустрии развлечений

Характеристики продукта

- SHARXS lamps provide consistent lengths and bases within each SharXS family for simplified fixture designs (Baby SharXS - 93mm, SharXS - 136mm, Maxi SharXS - 220mm)
- Robust design with eXtreme Seal (XS) technology, allowing up to 450°C at the pinch seal
- Hot restart capability
- Natural tone of light with CRI as high as 90 for "Brilliant" types



Данные о продуктовой линейке



SharXS HTI

Данные о продуктовой линейке

Technical data

| Описание продукта | General Product Information | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|---------------|--|-------------------|
| | Краткое описание продукта | NAED5 | Description | Family Brand Name |
| Baby SharXS HTI 250 W/D5/80 | Baby SharXS HTI 250 W/D5/80 | | | |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | 54298 | BABY SHARXS HTI 300W/D5/57 10/CS 1/SKU | Baby SharXS HTI |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/65 | Baby SharXS HTI 300 W/D5/65 | 54299 | BABY SHARXS HTI 300W/D5/65 10/CS 1/SKU | Baby SharXS HTI |
| Baby SharXS HTI 575 W/D5/56 | Baby SharXS HTI 575 W/D5/56 | 54359 | BABY SHARXS HTI 575W/D5/56 10/CS 1/SKU | Baby SharXS HTI |
| SHARXS HTI 400 W/D3/75 ¹⁾ | SHARXS HTI 400 W/D3/75 | 54241 | SHARXS HTI 400W/D3/75 10/CS 1/SKU | SharXS HTI |
| SHARXS HTI 700 W/D4/60 ²⁾ | SHARXS HTI 700 W/D4/60 | 54282 | SHARXS HTI 700W/D4/60 10/CS 1/SKU | SharXS HTI |
| SHARXS HTI 700 W/D4/75 ³⁾ | SHARXS HTI 700 W/D4/75 | 54242 | SHARXS HTI 700W/D4/75 10/CS 1/SKU | SharXS HTI |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/60 ³⁾ | SHARXS HTI 1200 W/D7/60 | 54268 | SHARXS HTI 1200W/D7/60 10/CS 1/SKU | SharXS HTI |
| SharXS 1200W Brilliant ³⁾ | SharXS 1200W Brilliant | 55188 | SHARXS 1200W BRILLIANT 10/CS 1/SKU | |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/75 ²⁾ | SHARXS HTI 1200 W/D7/75 | 54269 | SHARXS HTI 1200W/D7/75 10/CS 1/SKU | SharXS HTI |
| SHARXS HTI 1500 W/D7/60 ⁴⁾ | SHARXS HTI 1500 W/D7/60 | 54319 | SHARXS HTI 1500W/D7/60 10/CS 1/SKU | SharXS HTI |
| Maxi SharXS HTI 1800 W | Maxi SharXS HTI 1800 W | 4062172399807 | MAXI-SHARXS HTI 1800W 10/CS 1/SKU | |
| Maxi SharXS HTI 2000 W | Maxi SharXS HTI 2000 W | 54328 | MAXI SHARXS HTI 2000W/D10/60 10/CS 1/SKU | SharXS HTI |

| Описание продукта | Lamp Type | Электрические параметры | | |
|--------------------------------------|--------------|-------------------------|------------------------|-----------------|
| | | Номинальная мощность | Номинальное напряжение | Номинальный ток |
| Baby SharXS HTI 250 W/D5/80 | | 250 W | 95.0 V | 3.3 A |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | DOUBLE ENDED | 300 W | 75.0 V | 4.3 A |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/65 | DOUBLE ENDED | 300 W | 95.0 V | 3.6 A |
| Baby SharXS HTI 575 W/D5/56 | | 575 W | 93.0 V | 7.2 A |
| SHARXS HTI 400 W/D3/75 ¹⁾ | | 400 W | 50.0 V | 8.5 A |
| SHARXS HTI 700 W/D4/60 ²⁾ | | 700 W | 70.0 V | 11 A |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | Lamp Type | Электрические параметры | | |
|---------------------------------------|-----------|-------------------------|------------------------|-----------------|
| | | Номинальная мощность | Номинальное напряжение | Номинальный ток |
| SHARXS HTI 700 W/D4/75 ³⁾ | | 700 W | 70.0 V | 10 A |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/60 ³⁾ | | 1200 W | 96.6 V | 12.4 A |
| SharXS 1200W Brilliant ³⁾ | | 1200 W | 90.0 V | 13.3 A |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/75 ²⁾ | | 1200 W | 95.3 V | 12.6 A |
| SHARXS HTI 1500 W/D7/60 ⁴⁾ | | 1500 W | 110 V | 13.6 A |
| Maxi SharXS HTI 1800 W | | 1800 W | 101 V | 17.8 A |
| Maxi SharXS HTI 2000 W | | 2000 W | 105 V | 19 A |

| Описание продукта | Фотометрические данные Световой поток | Physical Attributes & Dimensions | | |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|---------|---------------|
| | | Расстояние между электродами (холод) | Диаметр | Diameter (in) |
| Baby SharXS HTI 250 W/D5/80 | 19000 lm | 5,0 mm | 16.0 mm | 0.630 in |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | 20000 lm | 5,5 mm | 16.0 mm | 0.630 in |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/65 | 22000 lm | 5,5 mm | 16.0 mm | 0.630 in |
| Baby SharXS HTI 575 W/D5/56 | 43000 lm | 5,0 mm | 16.0 mm | 1.024 in |
| SHARXS HTI 400 W/D3/75 ¹⁾ | 26000 lm | 3,0 mm | 18.0 mm | 0.709 in |
| SHARXS HTI 700 W/D4/60 ²⁾ | 59000 lm | 4,0 mm | 18.0 mm | 0.709 in |
| SHARXS HTI 700 W/D4/75 ³⁾ | 59000 lm | 4,0 mm | 21.0 mm | 0.709 in |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/60 ³⁾ | 110000 lm | 7,0 mm | 21.0 mm | 0.866 in |
| SharXS 1200W Brilliant ³⁾ | 110000 lm | 7.6 mm | 21.0 mm | 0.866 in |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/75 ²⁾ | 91000 lm | 7,0 mm | 21.0 mm | 0.866 in |
| SHARXS HTI 1500 W/D7/60 ⁴⁾ | 145000 lm | 7,0 mm | 24.5 mm | 0.984 in |
| Maxi SharXS HTI 1800 W | 160000 lm | 10,0 mm | 30.5 mm | |
| Maxi SharXS HTI 2000 W | 200000 lm | 10,0 mm | 30.5 mm | 1.102 in |

| Описание продукта | Длина | Вес продукта | Температуры и условия управления | |
|---------------------------------------|----------|--------------|----------------------------------|-------------------------|
| | | | Положение горения | Охлаждение |
| Baby SharXS HTI 250 W/D5/80 | 93.0 mm | 26.00 g | Любой | Усиленный ⁵⁾ |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | 93.0 mm | 25.00 g | Любой | Усиленный ⁵⁾ |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/65 | 93.0 mm | 26.00 g | Любой | Усиленный ⁵⁾ |
| Baby SharXS HTI 575 W/D5/56 | 93.0 mm | 26.00 g | Любой | Усиленный ⁵⁾ |
| SHARXS HTI 400 W/D3/75 ¹⁾ | 136.0 mm | 30.00 g | Любой | |
| SHARXS HTI 700 W/D4/60 ²⁾ | 136.0 mm | 33.00 g | Любой | |
| SHARXS HTI 700 W/D4/75 ³⁾ | 136.0 mm | 33.00 g | Любой | |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/60 ³⁾ | 136.0 mm | 33.00 g | Любой | |
| SharXS 1200W Brilliant ³⁾ | 136.0 mm | 33.00 g | Любой | |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/75 ²⁾ | 136.0 mm | 33.00 g | Любой | Усиленный ⁵⁾ |
| SHARXS HTI 1500 W/D7/60 ⁴⁾ | 136.0 mm | 35.00 g | Любой | |
| Maxi SharXS HTI 1800 W | 220.0 mm | 104.00 g | Любой | |
| Maxi SharXS HTI 2000 W | 220.0 mm | 104.00 g | Любой | |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | Предельная температура в Tc | Макс.допустимая температура штырьков | Срок службы | Нормативная и природоохранная информация according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |
|---------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|--------------------|--|
| | | | Average Rated Life | Основной идентификатор изделия |
| Baby SharXS HTI 250 W/D5/80 | 450 °C ⁶⁾ | 450 °C | 3000 hr | 4008321129161 |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | 450 °C ⁶⁾ | 450 °C | 3000 hr | 4008321129185 |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/65 | 450 °C ⁶⁾ | 450 °C | 750 hr | 4008321129208 |
| Baby SharXS HTI 575 W/D5/56 | 450 °C ⁶⁾ | 450 °C | 500 hr | 4008321129345 |
| SHARXS HTI 400 W/D3/75 ¹⁾ | 450 °C | 450 °C | 1000 hr | 4008321285157 |
| SHARXS HTI 700 W/D4/60 ²⁾ | 450 °C ⁶⁾ | 450 °C | 750 hr | 4008321285218 |
| SHARXS HTI 700 W/D4/75 ³⁾ | | 450 °C | 750 hr | 4008321285232 |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/60 ³⁾ | | 450 °C | 750 hr | 4008321285256 |
| SharXS 1200W Brilliant ³⁾ | | 450 °C | 750 hr | 4052899562622 |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/75 ²⁾ | 450 °C ⁶⁾ | 450 °C | 750 hr | 4008321285270 |
| SHARXS HTI 1500 W/D7/60 ⁴⁾ | | 450 °C | 750 hr | 4008321285294 |
| Maxi SharXS HTI 1800 W | | 450 °C | 750 hr | 4062172399807 |
| Maxi SharXS HTI 2000 W | | 450 °C | 750 hr | 4008321334947 |

| Описание продукта | Номер декларации в базе данных SCIP | Список компонентов вещество 1 |
|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| Baby SharXS HTI 250 W/D5/80 | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/57 | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| Baby SharXS HTI 300 W/D5/65 | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| Baby SharXS HTI 575 W/D5/56 | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| SHARXS HTI 400 W/D3/75 ¹⁾ | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| SHARXS HTI 700 W/D4/60 ²⁾ | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| SHARXS HTI 700 W/D4/75 ³⁾ | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/60 ³⁾ | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| SharXS 1200W Brilliant ³⁾ | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| SHARXS HTI 1200 W/D7/75 ²⁾ | No declarable substances contained | No declarable substances contained |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | Номер декларации в базе данных SCIP | Список компонентов вещество 1 |
|---------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| SHARXS HTI 1500 W/D7/60 ⁴⁾ | No declarable substances contained | No declarable substances contained |
| Maxi SharXS HTI 1800 W | In work | |
| Maxi SharXS HTI 2000 W | No declarable substances contained | No declarable substances contained |

1) Также в наличии в виде OEM-упаковки с 30 единицами без гайки с накатанной головкой

2) XS = eXtreme Seal (допустимая температура в зоне цоколя макс. 450 °C)

3) Также в наличии в виде OEM-упаковки с 30 единицами без гайки с накатанной головкой/XS = eXtreme Seal (допустимая температура в зоне цоколя макс. 450 °C)

4) Может работать при 1,200...1,500 Вт

5) Вентилятор

6) Измерено при помощи молибденовой фольги / плющение (XS-технология)

Данные о продуктовой линейке

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.

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

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