

HTI 2500 W/SE XS

HTI | Одноэлектродные МГЛ



Преимущества продукта

- Высокая яркость
- Высокая световая отдача и КПД



Техническое описание продукта

Technical data

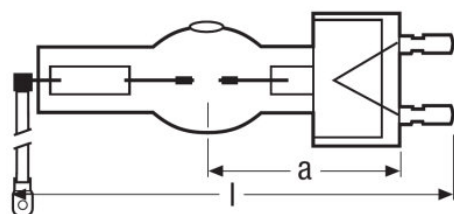
Электрические параметры

| | |
|------------------------|------------|
| Номинальная мощность | 2500,00 Вт |
| Номинальное напряжение | 105 В |
| Напряжение лампы | 115 В |
| Номинальный ток | 23,8 А |
| Ток лампы | 23,8 А |

Фотометрические данные

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Номинальный световой поток | 240000 лм |
| Яркость | 30000 кд/см ² |
| Цветовая температура | 6000 К |
| Индекс цветопередачи Ra | 90 |
| Световая отдача | 95 лм/Вт |

Размеры и вес



| | |
|--------------------------|----------|
| Диаметр | 33,0 mm |
| Длина | 180,0 mm |
| Длина центра нити накала | 85,0 mm |

Срок службы

| | |
|-------------|-------|
| Срок службы | 600 h |
|-------------|-------|

Дополнительные данные

| | |
|--------|-------------------|
| Цоколь | G22 ¹⁾ |
|--------|-------------------|

Техническое описание продукта

| | |
|------------------------|--|
| Комментарий о продукте | Специальный цоколь GY22. Напряжение зажигания может быть приложено только к тонкому контакту/XS = eXtreme Seal (допустимая температура в зоне цоколя макс. 450 °C)/Внимание! Контактные штырьки цоколя коротко замкнутые; подключение самого дальнего электрода цоколя при помощи кабеля |
|------------------------|--|

1) Внимание! Контактные штырьки цоколя коротко замкнутые; подключение самого дальнего электрода цоколя при помощи кабеля

Возможности / мощности

| | |
|-------------------|-------|
| Положение горения | Other |
|-------------------|-------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|--|
| Date of Declaration | 05-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4050300371146 |
| Candidate List Substance 1 | Lead |
| CAS No. of substance 1 | 7439-92-1 |
| Safe Use Instruction | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. |
| Declaration No. in SCIP database | 3978605c-1e11-462a-9ec2-94ccc12ef473 |

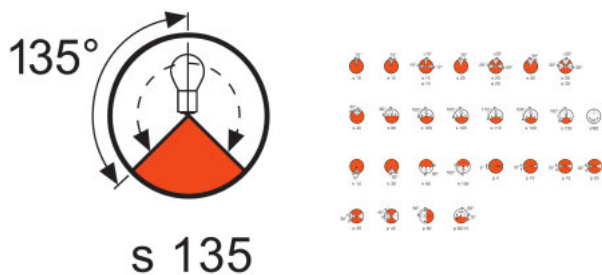
Информация для конкретной страны

| Код продукта | Код товара METEL | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|------------------|---------|------------|--------|
| 4050300371146 | OSRHTI2500SE | - | - | - |

Техническое описание продукта

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы 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 |
|---------------|-------------------|--------------------------|-----------------------------------|----------------------|------------|
| 4050300371146 | HTI 2500 W/SE XS | Shipping carton box 1 | 305 mm x 82 mm x 115 mm | 2.88 дм ³ | 287.00 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.