

HMI 4000 W/DXS SOLAR

Двухцокольные лампы HMI



Характеристики продукта

- Цветовая температура: около 6 000 К (дневной свет)
- Высокий индекс цветопередачи: $R_a >$
- Очень высокая яркость: световой поток до 2,3 млн лм
- Очень высокая светоотдача: до 100 лм/Вт
- Надежная конструкция с технологией eXtreme Seal (XS): герметичность цоколя не нарушается при нагреве до 450°C
- Возможность горячего перезапуска



Техническое описание продукта

Technical data

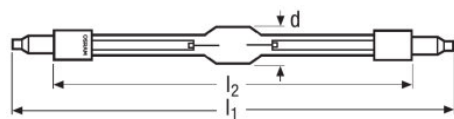
Электрические параметры

Мощность лампы	4000 Вт
Номинальная мощность	4000,00 Вт
Номинальное напряжение	201 В
Номинальный ток	24,00 А

Фотометрические данные

Номинальный световой поток	395000 лм
Цветовая температура	7000 К
Индекс цветопередачи Ra	>90

Размеры и вес



Диаметр	36,0 mm
Длина	405,0 mm

Срок службы

Срок службы	500 h
-------------	-------

Дополнительные данные

Цоколь	SFa21-12
--------	----------

Возможности / мощности

Положение горения	p15
-------------------	-----

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Техническое описание продукта

Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899152601
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 HMI 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
4052899152601	HMI 4000 W/DXS SOLAR	Shipping carton box 1	561 mm x 136 mm x 119 mm	9.08 дм ³	588.00 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.