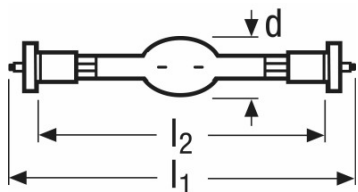


HMI

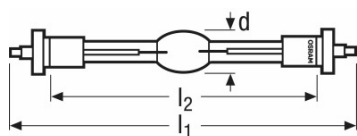
Двухэлектродные МГЛ



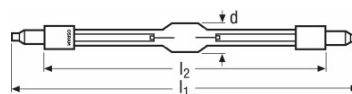
Данные о продуктовой линейке



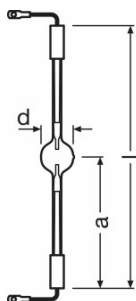
Product line drawing



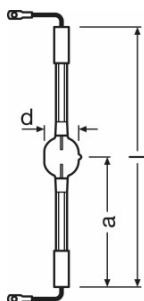
Product line drawing



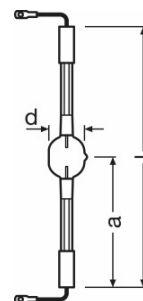
Product line drawing



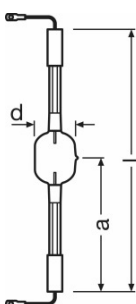
Product line drawing



Product line drawing



Product line drawing



Product line drawing

Данные о продуктовой линейке

Technical data

| Описание продукта | Электрические параметры | | Фотометрические данные | | | Размеры и вес | | | Срок службы | Дополнительные данные | Возможности / мощности |
|----------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|----------------------|-------------------------|---------------|---------------|------------------------------|-------------|-----------------------|------------------------|
| | Номинальное напряжение | Номинальный ток | Номинальный световой поток | Цветовая температура | Индекс цветопередачи Ra | Диаметр | Длина монтажа | Длина с цоколем без штырьков | Срок службы | Цоколь | Положение горения |
| HMI 575 W/DXS | 95,0 В | 7 А | 49000 лм | 6000 К | 90 | 21,0 mm | 115,0 mm | 115,00 mm | 1000 h | SFc10-4 | Любой |
| HMI 1200 W/DXS | | 13,8 А | | 6000 К | > 90 | 27,0 mm | 180,0 mm | 180,00 mm | 1000 h | SFc15.5 | Любой |
| HMI 2500 W/S XS | 115 В | 25,6 А | 240000 лм | 6000 К | 90 | 31,5 mm | 150,0 mm | 150,00 mm | 500 h | SFa21-12 | p30 |
| HMI 2500 W/DXS | 115 В | | 240000 лм | 6000 К | 90 | 31,5 mm | 290,0 mm | 290,00 mm | 500 h | SFa21 | p30 |
| HMI 4000 W/DXS | 200 В | | 380000 лм | 6000 К | 90 | 36,0 mm | 340,0 mm | 340,00 mm | 500 h | SFa21 | p15 |
| HMI 4000 W/DXS SOLAR | 204 В | 23,5 А | | 6000 К | > 90 | 36,0 mm | | 340,00 mm | 500 h | SFa21-12 | p15 |
| HMI 6000 W/DXS | | 55,0 А | 570000 лм | 6000 К | 90 | 54,0 mm | | | 500 h | S25.5 | p15 |
| HMI 12000 W/DXS | 240 В | 84,0 А | 150000 лм | 6000 К | 90 | 64,0 mm | | | 500 h | S30 | p15 |
| HMI 18000 W/DXS | 380 В | | | 6000 К | > 90 | 70,0 mm | | | 500 h | S30 | p15 |
| HMI 24000 W/DXS | 280 В | | | 6000 К | > 90 | 83,0 mm | | | 500 h | S30 | p15 |

| Описание продукта | Сертификаты и Стандарты |
|-------------------|--------------------------------------|
| HMI 575 W/DXS | EEI – Класс энергоэффективности В |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | Сертификаты и Стандарты EEI – Класс энергоэффективности |
|----------------------|---|
| HMI 1200 W/DXS | B |
| HMI 2500 W/S XS | B |
| HMI 2500 W/DXS | B |
| HMI 4000 W/DXS | B |
| HMI 4000 W/DXS SOLAR | |
| HMI 6000 W/DXS | B |
| HMI 12000 W/DXS | B |
| HMI 18000 W/DXS | B |
| HMI 24000 W/DXS | B |

Данные о продуктовой линейке

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы HMI могут использоваться только в закрытых корпусах, специально разработанных для этой цели. Необходимо использовать соответствующие фильтры, обеспечивающие снижение интенсивности ультрафиолетового излучения до приемлемого уровня. В случае разрушения лампы высвобождается ртуть. Необходимо соблюдать особые меры предосторожности. Информация по безопасности и обращению доступна по запросу, также ее можно найти в брошюре, прилагаемой к лампе, или в инструкциях по эксплуатации.

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.