

Галогенные студийные лампы, одноцокольные



Область применения

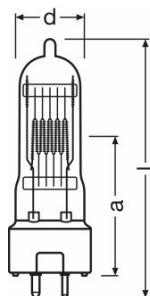
- Профессиональное кино- и телевизионное производство
- Театральные и концертные сцены
- Развлечение

Возможности

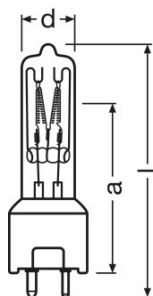
- Работа от сетевого напряжения: 120 В | 230 В | 240 В
- Цветовая температура: 3 000 К (с увеличенным сроком службы)
- Цветовая температура: 3 200 К (для профессионального кино- и телепроизводства)



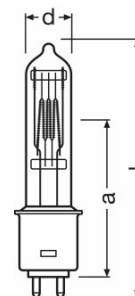
Данные о продуктовой линейке



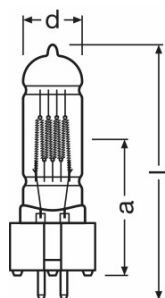
Product line drawing



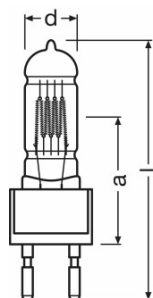
Product line drawing



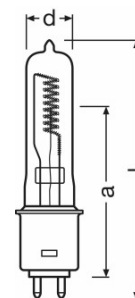
Product line drawing



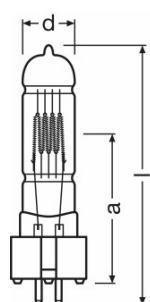
Product line drawing



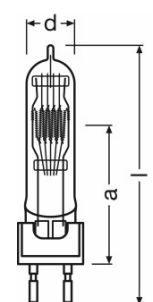
Product line drawing



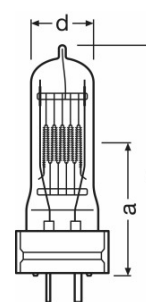
Product line drawing



Product line drawing

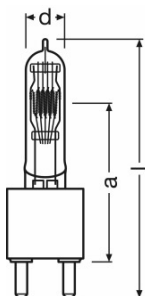


Product line drawing

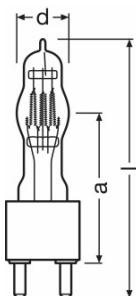


Product line drawing

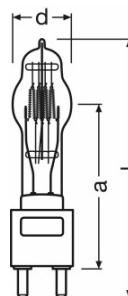
Данные о продуктовой линейке



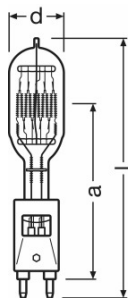
Product line drawing



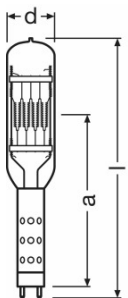
Product line drawing



Product line drawing



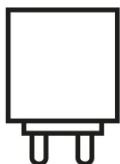
Product line drawing



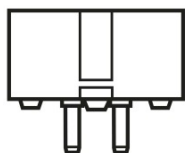
Product line drawing



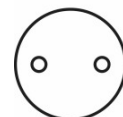
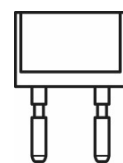
Base



Base

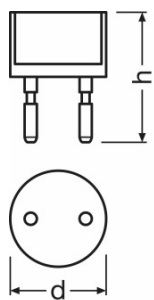


Base

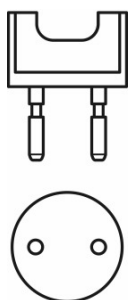


Base

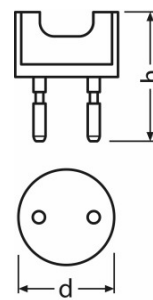
Данные о продуктовой линейке



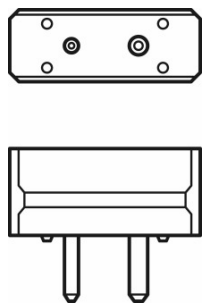
Base



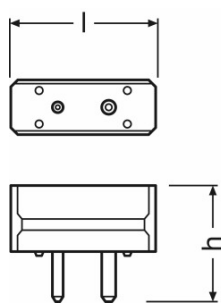
Base



Base



Base



Base



Base

Данные о продуктовой линейке

Technical data

| Описание продукта | EEI – Класс энергоэффективности |
|--------------------|---------------------------------|
| 64670 500 W 230 V | C |
| 64670 500 W 240 V | C |
| 64673 300 W 230 V | C |
| 64673 300 W 240 V | B |
| 64674 500 W 230 V | B |
| 64674 500 W 240 V | B |
| 64678 800 W 230 V | B |
| 64680 500 W 230 V | B |
| 64680 500 W 240 V | B |
| 64716 600 W 230 V | C |
| 64716 600 W 240 V | C |
| 64717 650 W 230 V | B |
| 64717 650 W 240 V | B |
| 64718 650 W 230 V | B |
| 64718 650 W 240 V | C |
| 64719 650 W 230 V | C |
| 64720 650 W 230 V | B |
| 64721 650 W 230 V | B |
| 64743 1000 W 120 V | B |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | EEI – Класс энергоэффективности |
|--------------------|---------------------------------|
| 64744 1000 W 230 V | C |
| 64744 1000 W 240 V | C |
| 64745 1000 W 230 V | B |
| 64745 1000 W 240 V | B |
| 64747 1000 W 230 V | B |
| 64747 1000 W 240 V | B |
| 64752 1200 W 230 V | B |
| 64752 1200 W 240 V | B |
| 64754 1200 W 230 V | B |
| 64756 1200 W 230 V | B |
| 64777 2000 W 230 V | B |
| 64787 2000 W 230 V | B |
| 64788 2000 W 230 V | B |
| 64788 2000 W 240 V | B |
| 64789 2000 W 230 V | B |
| 64789 2000 W 240 V | B |
| 64796 2500 W 230 V | B |
| 64797 3000 W 230 V | |
| 64805 5000 W 120 V | |
| 64805 5000 W 230 V | B |
| 64805 5000 W 240 V | B |

Данные о продуктовой линейке

| Описание продукта | EEI – Класс энергоэффективности |
|---------------------|---------------------------------|
| 64815 10000 W 230 V | B |
| 64818 20000 W 230 V | B |
| 93723 1200 W 80 V | B |
| 93734 1000 W 240 V | B |

Данные о продуктовой линейке

Безопасность

Для предотвращения травмирования людей или повреждения имущества галогеновые лампы разрешается использовать только в подходящих светильниках, оснащенных соответствующими устройствами (защитные экраны, решетки и т.д.), для гарантии того, что в случае взрыва лампы никакие детали/осколки не вылетят наружу и ультрафиолетовое излучение не проникнет наружу. Также необходимо разместить предупреждающий знак, указывающий на то, что лампы интенсивно излучают тепло. Подробная информация доступна по запросу.

Рекомендации по применению

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

References / Links

Краткую информацию по световому оборудованию можно найти в рекламном буклете по лампам для студийного осветительного оборудования.

Более подробную информацию по галогенным лампам для кино-/телестудий, сцен и ТВ см. в брошюре: «Хорошие новости для шоу-бизнеса»

Список перекрестных ссылок «Высоковольтные галогенные лампы»

Примечание

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