

XBO 8000 W/HSLA OFR

XBO HSLA for digital cinema projection | Ксеноновые короткодуговые лампы



Области применения

- Cinema projection

Характеристики продукта

- Short arc with highest luminance for brighter screen illumination
- A lifetime of reliable performances with constant 6000 K color temperature
- Easy to maintain
- High level of arc stability
- Hot restart and instant light on screen
- Dimmable in a wide range



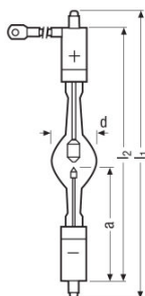
Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

Номинальный ток	185 A
Диапазон регулирования тока	150...190 A
Номинальная мощность	8000,00 Вт

Размеры и вес



Диаметр	78,0 mm
Длина	433,0 mm
Длина с цоколем без штырьков	393,00 mm
Длина центра нити накала	171,0 mm ¹⁾
Длина входного кабеля	400 mm
Расстояние между электродами (холод)	8,0 mm
Вес продукта	1450,00 g
Длина кабеля	400,0 mm

¹⁾ Расстояние между основанием цоколя и концом электрода (холодный)

Температуры и условия управления

Предельная температура в Тс	230 °C
-----------------------------	--------

Срок службы

Срок службы	400 h
-------------	-------

Дополнительные данные

Анод	SFaX30-9.5
Катод	SFa30-7.9

Возможности / мощности

Техническое описание продукта

Положение горения	Other ¹⁾
Охлаждение	Усиленный

¹⁾ При вертикальном положении горения: анод (+) вверху

Техническое описание продукта

Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления как в горячем, так и в холодном состоянии лампы XBO могут использоваться только в соответствующих закрытых корпусах. Ксеноновые лампы очень взрывоопасны. В горячем состоянии ксеноновые лампы могут стать причиной ожогов. С ними следует обращаться только при комнатной температуре лампы. Всегда используйте защитные куртки, поставляемые при работе с этими лампами. При упаковке ламп, а также при установке или снятии ламп без защитных оболочек всегда надевайте защитную одежду (защитная маска с защитным кожухом, защитная куртка и безворсовые, стойкие к порезам перчатки). Для получения дополнительной информации обратитесь к соответствующей листовке и инструкции по эксплуатации.

Примечание

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