

## XBO 150 W/1

XBO | Ксеноновые короткодуговые лампы без отражателя



### Преимущества продукта

- Очень высокая яркость (точечный источник света)
- Постоянное качество цвета вне зависимости от типа и мощности лампы
- Постоянная цветность света в течение всего срока службы лампы
- Длительный срок службы лампы

### Характеристики продукта

- Цветовая температура: около 6 000 К (дневной свет)
- Высокий индекс цветопередачи:  $R_a >$
- Непрерывный спектр в видимом диапазоне
- Высокая стабильность электрической дуги
- Возможность горячего перезапуска
- Диммируемый
- Немедленное перезажигание



## Техническое описание продукта

### Technical data

#### Электрические параметры

Номинальная мощность	150,00 Вт
Мощность лампы	130...175 Вт
Напряжение лампы	17...21 В <sup>1)</sup>
Ток лампы	7,5 А
Тип тока	Постоянный ток

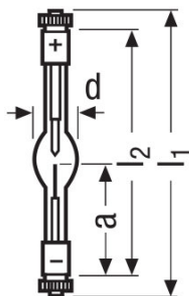
<sup>1)</sup> Диапазон начального напряжения

#### Фотометрические данные

Номинальный световой поток	3000 лм
Сила света	300 кд <sup>1)</sup>
Яркость	15000 кд/см <sup>2</sup> <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Типичные фотометрические начальные показатели

#### Размеры и вес



Длина	150,0 mm
Длина монтажа	127,0 mm
Длина с цоколем без штырьков	127,00 mm
Длина центра нити накала	57,0 mm <sup>1)</sup>
Расстояние между электродами (холод)	2,5 mm
Вес продукта	75,00 g

<sup>1)</sup> Расстояние между основанием цоколя и концом электрода (холодный)

#### Температуры и условия управления

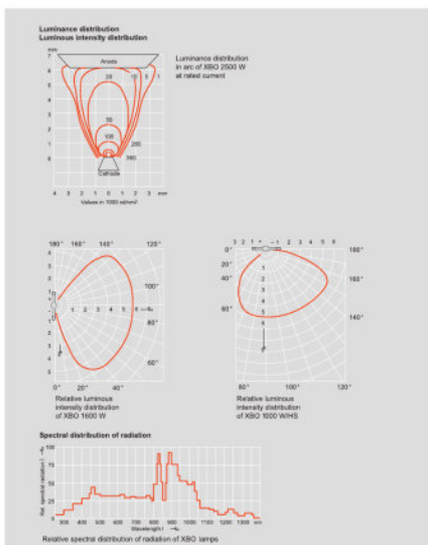
Предельная температура в Тс	230 °С
-----------------------------	--------

#### Срок службы

## Техническое описание продукта

Срок службы	1200 h
-------------	--------

### Дополнительные данные



### Luminous intensity distribution

Анод	SFc12-4
Катод	SFcX12-4

### Возможности / мощности

Охлаждение	Усиленный
Положение горения	s15 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Anoda (+) nahore

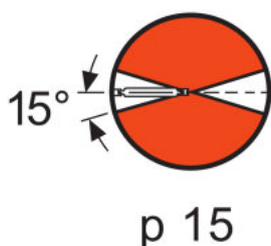
### Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300508344	OSRXBO1501	-	-	-

## 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. Работая с этими лампами, всегда надевайте входящие в комплект поставки защитные куртки. Они могут использоваться в открытых светильниках только при условии обеспечения соответствующих мер безопасности. Более подробная информация предоставляется по запросу, также она приведена в брошюре, которая прилагается к лампе, и в инструкциях по эксплуатации.



### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300508344	XBO 150 W/1	Folding carton box 1	245 mm x 59 mm x 100 mm	1.45 дм <sup>3</sup>	166.00 g
4050300508351	XBO 150 W/1	Shipping carton box 10	258 mm x 314 mm x 213 mm	17.26 дм <sup>3</sup>	1874.00 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.

### Ссылки

Для получения более подробной технической информации по лампам XBO, а также информации для производителей технического оборудования можно обращаться напрямую в компанию OSRAM.

### Примечание

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