

## XBO R 181 W/45 C

XBO | Ксеноновые короткодуговые лампы с отражателем 75...300 Вт



### 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:  $R_a >$
- Высокая стабильность электрической дуги
- Возможность горячего перезапуска
- Диммируемый
- Немедленное перезажигание
- Непрерывный спектр в видимом диапазоне



## Техническое описание продукта

### Technical data

#### Электрические параметры

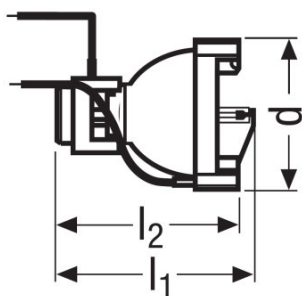
Мощность лампы	150...210 Вт
Напряжение лампы	12,8...14,8 В <sup>1)</sup>
Ток лампы	11,75...12,25 А
Тип тока	Постоянный ток
Мощность	180,00 Вт
Номинальная мощность	180,00 Вт
Номинальное напряжение	13,8 В
Номинальный ток	12,0 А

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

#### Светотехнические параметры

Фокусная длина	45,0 mm
----------------	---------

#### Размеры и вес



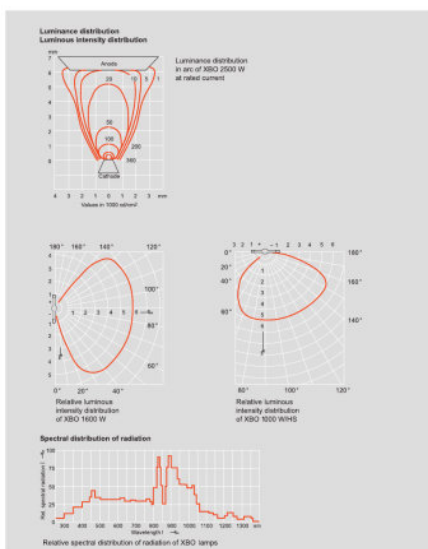
Длина монтажа	81,5 mm
Вес продукта	137,00 g
Длина кабеля	9999,9 mm
Диаметр	64,0 mm

#### Срок службы

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

## Техническое описание продукта

### Дополнительные данные



### Luminous intensity distribution

Анод	Кабель
Катод	Кабель
Комментарий о продукте	OFR = модель без выделения озона

### Возможности / мощности

Охлаждение	Усиленный
Положение горения	p20

### Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300450872	OSRXBOR18145C	-	-	-

## 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.

Ксеноновая лампа всегда находится под очень высоким давлением. Она может взорваться в случае удара или повреждения. Поэтому использованные рефлекторные фары XBO должны храниться в безопасном месте в коробках, в которых они были поставлены, или под защитной крышкой до тех пор, пока они не будут отправлены на утилизацию.

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300450872	XBO R 181 W/45 C	Folding carton box 1	110 mm x 87 mm x 87 mm	0.83 дм <sup>3</sup>	177.00 g
4050300450889	XBO R 181 W/45 C	Shipping carton box 2	186 mm x 125 mm x 98 mm	2.28 дм <sup>3</sup>	407.00 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.