

## XBO R 300 W/60 C OFR

XBO Xenon short-arc lamps with reflector 75...300 W | 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 K (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

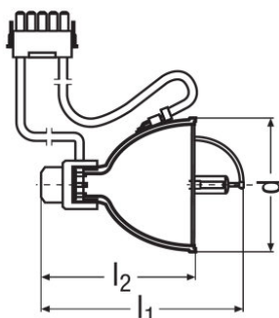
Номинальная мощность	30000 Вт
Напряжение лампы	16...20 В <sup>1)</sup>
Ток лампы	180 А
Тип тока	Постоянный ток
Мощность лампы	250 Вт
Мощность	30000 Вт

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

#### Светотехнические параметры

Фокусная длина	60,0 mm
----------------	---------

#### Размеры и вес



Длина монтажа	80,0 mm
Длина кабеля	1500
Диаметр	820 mm

#### Срок службы

Срок службы	1000 h
-------------	--------

#### Возможности / мощности

Охлаждение	Усиленный
Положение горения	p20
Применение	Другой

#### Environmental information

## Техническое описание продукта

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321137722   4008321966179
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	f7e5b4d9-fc63-4525-a79e-eedfbf53f794

### Информация для конкретной страны

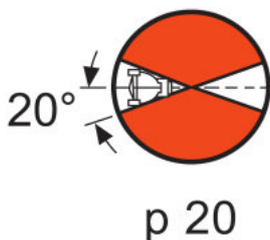
Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321137722	OSRXBOR30060C	-	-	-
4008321137722	OSRXBOR30060C	-	-	-

## Техническое описание продукта

### Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы как в горячем, так и в холодном состоянии лампы XBO могут использоваться только в закрытых корпусах, специально предназначенных для этой цели. При работе с лампами всегда используйте защитный кожух, входящий в комплект поставки. Лампы могут использоваться в открытых светильниках только при условии соблюдения надлежащих мер безопасности. Инструкция по безопасному обращению с лампами предоставляется по запросу и приведена в прилагаемой к лампам брошюре и руководстве пользователя.

Ксеноновая лампа находится под очень высоким давлением. Она может взорваться при ударе или повреждении. До отправки на утилизацию отработанные рефлекторные фары XBO должны храниться в безопасном месте в заводских коробках либо в защитных чехлах.



### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321137722	XBO R 300 W/60 C OFR	Folding carton box 1	- x - x -		
4008321137739	XBO R 300 W/60 C OFR	Shipping carton box 2	220 mm x 115 mm x 190 mm	4.81 дм <sup>3</sup>	592.00 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.