

XBO R 180 W/45 C OFR

XBO Xenon short-arc lamps with reflector 75...300 W | Ксеноновые короткодуговые лампы с отражателем 75...300 Вт

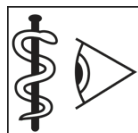


Преимущества продукта

- 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

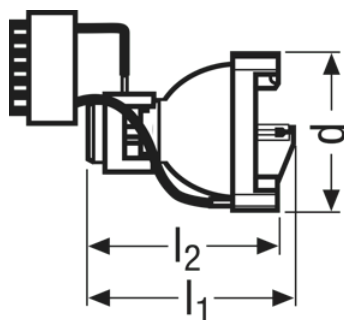
Номинальная мощность	180.00 Вт
Напряжение лампы	12,8...14,8 В ¹⁾
Ток лампы	11.75...12.25 А
Тип тока	Постоянный ток
Мощность лампы	150 Вт
Мощность	180.00 Вт

¹⁾ Диапазон начального напряжения

Светотехнические параметры

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

Размеры и вес



Длина монтажа	81,5 mm
Длина кабеля	125.0
Диаметр	64.0 mm

Срок службы

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

Возможности / мощности

Охлаждение	Усиленный
Положение горения	p20
Применение	Другой

Environmental information

Техническое описание продукта

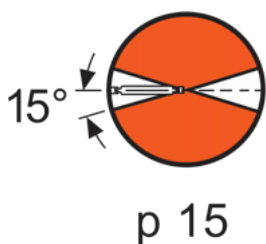
Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4052899315198
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	1f887543-d77b-48a7-a330-3ecca5ce8820

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
4052899315198	XBO R 180 W/45 C OFR	Folding carton box 1	87 mm x 87 mm x 110 mm	0.83 дм ³	160.00 g
4052899315204	XBO R 180 W/45 C OFR	Shipping carton box 2	186 mm x 96 mm x 122 mm	2.18 дм ³	373.00 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.