

Техническое описание продукта

OSRAM

64635 HLX

Галогенные лампы с отражателем MR16



Характеристики продукта

- Ксенон вместо криптона в качестве наполняющего газа (версии XENOPHOT HLX)
- Световой поток до 10 % выше при той же потребляемой мощности (версии XENOPHOT HLX)



Техническое описание продукта

Technical data

Информация о продукте

Номер заказа	64635 HLX
--------------	-----------

Электрические параметры

Номинальное напряжение	15,0 В
Номинальная мощность	150,00 Вт

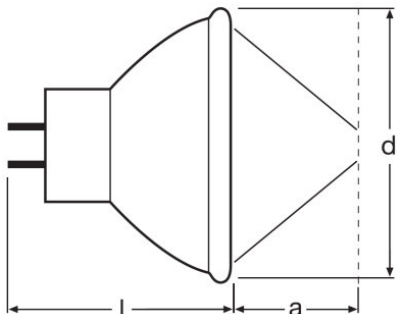
Фотометрические данные

Максимальная цветовая температура	3200 K
Индекс цветопередачи Ra	100

Светотехнические параметры

Фокусная длина	19,0 mm
----------------	---------

Размеры и вес



Диаметр	51,0 mm
Длина	45,0 mm

Срок службы

Срок службы	50 h
-------------	------

Дополнительные данные

Покрытие	Золотой
Цоколь	GZ6.35
Комментарий о продукте	Инфракрасная лампа; температура в области фокуса примерно 1300 °C
Минимальный диаметр корпуса лампы	51.0 mm

Техническое описание продукта

Возможности / мощности

Охлаждение	Усиленный
Положение горения	Любой
Применение	Другой

Сертификаты и Стандарты

EEI – Класс энергоэффективности	B
---------------------------------	---

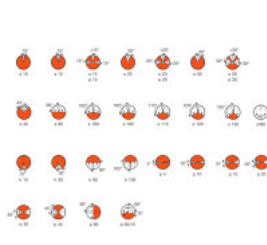
Классификация

Номер заказа	64635 HLX
--------------	-----------

Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300238807	OSRH64635HLX	-	-	-
4050300238807	OSRH64635HLX	-	-	-

Техническое описание продукта



Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300238807	64635 HLX	Folding carton box 1	- x - x -		
4050300946443	64635 HLX	Shipping carton box 20	238 mm x 122 mm x 123 mm	3.57 дм ³	836.00 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

- Дополнительную техническую информацию см. в следующей брошюре OSRAM:
список перекрестных ссылок «Технология и применения, низковольтные галогенные лампы с вольфрамовой нитью накаливания»
«Галогенные лампы низкого и среднего напряжения для развлечения, технических и медицинских применений»

Примечание

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