

Техническое описание продукта

OSRAM

93653 250 W 24 V

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

Product information

Номер заказа	93653 250W 24V
--------------	----------------

Электрические параметры

Номинальное напряжение	24,0 В
Номинальная мощность	250,00 Вт

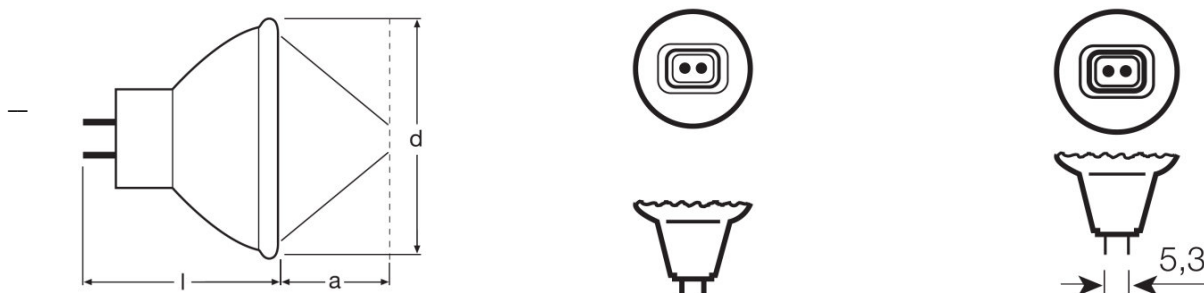
Фотометрические данные

Максимальная цветовая температура	3200 К
-----------------------------------	--------

Светотехнические параметры

Фокусная длина	35,0 mm
----------------	---------

Размеры и вес



Диаметр	51,0 mm
Длина	44,5 mm

Срок службы

Срок службы	300 h
-------------	-------

Дополнительные данные

Покрытие	Дихроичный
Цоколь	GX5.3
Минимальный диаметр корпуса лампы	51.0 mm

Возможности / мощности

С регулировкой яркости	Да
------------------------	----

Техническое описание продукта

Охлаждение	Усиленный
Положение горения	Любой
Применение	Другой

Сертификаты и Стандарты

EEI – Класс энергоэффективности	E
---------------------------------	---

Классификация

ANSI код	ELC-3
Номер заказа	93653 250W 24V

Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300636450	OSRH93653ELC3	-	-	-

Техническое описание продукта



Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300636450	93653 250 W 24 V	Folding carton box 1	56 mm x 44 mm x 48 mm	0.12 дм ³	30.00 g
4050300636467	93653 250 W 24 V	Shipping carton box 24	193 mm x 137 mm x 152 mm	4.02 дм ³	900.00 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 накопления»)»

«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.