

Техническое описание продукта

OSRAM**64615 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	64615 HLX
--------------	-----------

Электрические параметры

Номинальное напряжение	12,0 В
Номинальная мощность	75,00 Вт

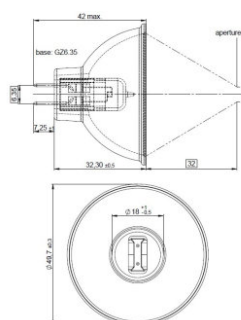
Фотометрические данные

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

Светотехнические параметры

Фокусная длина	32,0 mm
----------------	---------

Размеры и вес



Диаметр	51,0 mm
Длина	42,0 mm

Срок службы

Срок службы	50 h
-------------	------

Дополнительные данные

Покрытие	Дихроичный
Цоколь	GZ6.35
Минимальный диаметр корпуса лампы	51.0 mm

Возможности / мощности

Охлаждение	Усиленный
------------	-----------

Техническое описание продукта

Положение горения	p90/p15
Применение	Другой

Сертификаты и Стандарты

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

Классификация

ANSI код	EFN
Малое усилие подключения	A1/230
Номер заказа	64615 HLX

Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300006796	OSRH64615HLX	-	-	-
4050300006796	OSRH64615HLX	-	-	-

Техническое описание продукта



Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300006796	64615 HLX	Folding carton box 1	46 mm x 46 mm x 58 mm	0.12 дм ³	36.00 g
4050300665528	64615 HLX	Shipping carton box 20	238 mm x 121 mm x 107 mm	3.08 дм ³	796.00 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.