

64619 90 W 14.5 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

Информация о продукте

Номер заказа	64619 90W 14,8V
--------------	-----------------

Электрические параметры

Номинальное напряжение	145 В
Номинальная мощность	9000 Вт

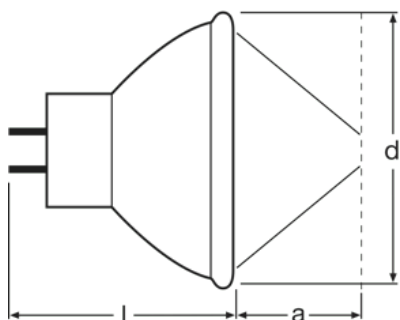
Фотометрические данные

Номинальный световой поток	43 лм
Максимальная цветовая температура	3200 К
Индекс цветопередачи Ra	100

Светотехнические параметры

Фокусная длина	155,0 mm
----------------	----------

Размеры и вес



Диаметр	510 mm
Длина	450 mm

Срок службы

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

Дополнительные данные

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

Техническое описание продукта

Возможности / мощности

Охлаждение	Усиленный
Положение горения	Other

Классификация

ANSI код	EPX
Номер заказа	64619 90W 14,8V

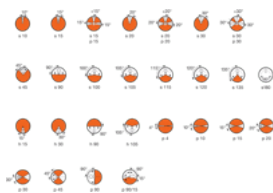
Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-02-2024
Primary Article Identifier	4050300017273
Declaration No. in SCIP database	In work

Информация для конкретной страны

Код продукта	Код товара METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300017273	OSRH64619	-	-	-
4050300017273	OSRH64619	-	-	-

Техническое описание продукта



Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300017273	64619 90 W 14.5 V	Folding carton box 1	44 mm x 44 mm x 55 mm	0.11 дм ³	36.00 g
4050300225289	64619 90 W 14.5 V	Shipping carton box 50	295 mm x 115 mm x 246 mm	8.35 дм ³	1591.00 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.