

## 64617 S 75 W 12 V

Галогенные лампы с отражателем MR11



### 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	64617 S
--------------	---------

#### Электрические параметры

Номинальное напряжение	120 В
Номинальная мощность	7500 Вт

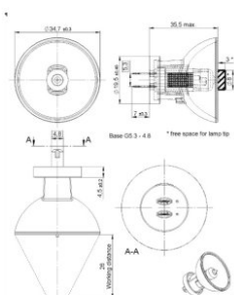
#### Фотометрические данные

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

#### Светотехнические параметры

Фокусная длина	26,0 mm
----------------	---------

#### Размеры и вес



Диаметр	350 mm
Длина	355 mm

#### Срок службы

Срок службы	25 h
-------------	------

#### Дополнительные данные

Покрытие	Дихроичный
Цоколь	G5.3
Комментарий о продукте	Настройка пятна освещения
Минимальный диаметр корпуса лампы	35.0 mm

#### Возможности / мощности

## Техническое описание продукта

Охлаждение	Усиленный
Положение горения	p90/p15

### Классификация

Номер заказа	64617 S
--------------	---------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-02-2024
Primary Article Identifier	4050300461106
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

## Техническое описание продукта



### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300461106	64617 S 75 W 12 V	Folding carton box 1	34 mm x 34 mm x 50 mm	0.06 дм <sup>3</sup>	19.00 g
4050300664750	64617 S 75 W 12 V	Shipping carton box 20	191 mm x 81 mm x 131 mm	2.03 дм <sup>3</sup>	448.00 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.