

## HSR

### Металлогалогенные лампы



#### Области применения

- Развлечение
- Места проведения зрелищных мероприятий и подсветка объектов архитектуры

#### Преимущества продукта

- Наружная колба для простоты обращения

#### Характеристики продукта

- Одноцокольные лампы, аналогичные лампам HTI



## Данные о продуктовой линейке

### Technical data

Описание продукта	Электрические параметры		Фотометрические данные			Размеры и вес	
	Номинальное напряжение	Номинальный ток	Номинальный световой поток	Яркость	Цветовая температура	Диаметр	Длина
HSR 400 W/60	67,0 В	6,9 А	33000 лм	20000 кд/см <sup>2</sup>	6000 К	23,0 mm	110,0 mm
HSR 575 W/60	95,0 В	7 А		10000 кд/см <sup>2</sup>	6000 К	30,0 mm	125,0 mm
HSR 575 W/72	97,5 В	7,00 А	49000 лм	10000 кд/см <sup>2</sup>	7200 К	30,0 mm	125,0 mm

Описание продукта	Длина центра нити накала	Срок службы	Дополнительные данные	Возможности / мощности	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
					Date of Declaration
HSR 400 W/60	62,0 mm	1000 h	Цоколь	Положение горения	19-01-2022
HSR 575 W/60	65,0 mm	1000 h	GX9.5	Other	19-01-2022
HSR 575 W/72	65,0 mm	1000 h	GX9.5	Other	19-01-2022

Описание продукта	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
HSR 400 W/60	4050300315942   4008321631503	No declarable substances contained	In work
HSR 575 W/60	4050300941776   4008321625885	No declarable substances contained	In work
HSR 575 W/72	4008321074126   4008321625908   4008321662583	No declarable substances contained	No declarable substances contained

## Данные о продуктовой линейке

---

### Советы по безопасности

Из-за высокой яркости, ультрафиолетового излучения и высокого внутреннего давления лампы HSR могут использоваться только в закрытых корпусах, специально разработанных для этой цели. Правильно подобранные фильтры позволяют снизить уровень УФ-излучения до приемлемого уровня. Из треснувшей лампы может выделяться ртуть: необходимо соблюдать особые меры предосторожности. Инструкция по безопасному обращению с лампами предоставляется по запросу и приведена в прилагаемой к лампам брошюре и руководстве пользователя.

Лампы HSR не поддерживают горячий перезапуск.

---

### Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

---

### Примечание

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