



## Светодиодные светильники серии OBL-R1-LED-SNRV1

Светодиодные энергосберегающие пылевлагозащищенные светильники предназначены для внутреннего и наружного освещения. Идеально подходят для помещений с повышенным содержанием пыли и влаги.

степень защиты  
**IP65**

срок службы  
**30 000**  
часов

Сделано  
в России

- ▶ Акустический датчик
- ▶ Дежурный режим работы
- ▶ Ударопрочный корпус из АБС-пластика
- ▶ Рассеиватель из полистирола
- ▶ Долговечный уплотнитель
- ▶ Драйвер с высоким КПД
- ▶ Крепежные винты из нержавеющей стали
- ▶ Диапазон рабочих температур -40...+40 °С
- ▶ Срок службы 30 000 часов
- ▶ Гарантия 24 месяца

Таблица параметров акустического датчика

Акустический порог активации	Время работы после активации
~30 дБ	180 секунд

Мощность, Вт	Мощность, Вт	Световой поток в штатном/дежурном режиме, лм	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Цвет корпуса	Размер d x h, мм	Штрихкод
OBL-R1-7-4K-WH-IP65-LED-SNRV1	7	520/156	220-240	4000	белый	176 x 64	4650230 <b>90067 8</b>
OBL-R1-12-4K-WH-IP65-LED-SNRV1	12	900/270	220-240	4000	белый	218 x 83	4650230 <b>90068 5</b>