

# СВЕТИЛЬНИКИ ЖКХ С ДЕЖУРНЫМ РЕЖИМОМ СЕРИИ ELEMENTARY

Поступление  
«13-19» февраля

## Характеристики датчиков:

### Микроволновый:

- Отключение через 40 секунд
- Радиус действия до 6 метров

### Акустический:

- Отключение через 30 секунд
- Акустический порог >40dB



Гарантия:  
**2 ГОДА**

Температура эксплуатации  
**От -40°C до +40°C**

## Принцип работы данных моделей:

При отсутствии движения в радиусе обнаружения (для моделей с микроволновым датчиком) или звуковых шумов >40dB (для моделей с акустическим датчиком) и по истечении заданного времени задержки, светильник переходит в дежурный режим освещения и работает на 30% от номинальной мощности и светового потока.

При срабатывании датчика, светильник включается на 100% номинальной мощности и светового потока.

Мощность номинальная \ в деж. режиме	Свет. поток Номинальный \ в деж. режиме	Напряжение	Цветовая температура	Способ монтажа	Материал светильника
8 / 2.4 W	800 / 215 lm	175 - 265 V	4000 K	Накладной: Стены / потолок	Поликарбонат
12 / 3.6 W	1200 / 300 lm				
15 / 4.5 W	1500 / 405 lm				



Срок службы:  
**35 000** часов



Без пульсации:  
**IRF < 5 %**



Пылевлагозащита:  
**IP65**





Артикул	Номенклатура
126411208-DMA	Св-к светодиодный Gauss Elementary IP65 D140*51 8W 800lm 4000K ЖКХ круглый с деж режимом и <b>акустическим датчиком</b>
126411212-DMA	Св-к светодиодный Gauss Elementary IP65 D140*51 12W 1200lm 4000K ЖКХ круглый с деж режимом и <b>акустическим датчиком</b>
126411215-DMA	Св-к светодиодный Gauss Elementary IP65 D155*52 15W 1500lm 4000K ЖКХ круглый с деж режимом и <b>акустическим датчиком</b>
126411208-DMS	Св-к светодиодный Gauss Elementary IP65 D140*51 8W 800lm 4000K ЖКХ круглый с деж режимом и <b>микроволновым датчиком</b>
126411212-DMS	Св-к светодиодный Gauss Elementary IP65 D140*51 12W 1200lm 4000K ЖКХ круглый с деж режимом и <b>микроволновым датчиком</b>
126411215-DMS	Св-к светодиодный Gauss Elementary IP65 D155*52 15W 1500lm 4000K ЖКХ круглый с деж режимом и <b>микроволновым датчиком</b>