

## Аксессуары для освещения

### Светильник


**Назначение:**

- освещение.

**Материал:**

- пластик.

**Отличительные особенности:**

- поставляются в двух вариантах: с люминесцентной лампой; с диодом.
- светильник снабжен площадкой для монтажа на перфорацию 25 мм.

**Комплект поставки:**

- светильник, лампа, силовой разъем.

**Чертежи:**

- см. на диске.

Мощность лампы, Вт	Номинальное напряжение, В	Длина светильника, мм	Тип источника света	Код
3,6	220–240	342	диод	R5LA03
6,5	220–240	574	диод	R5LA06
8	220–240	342	люминесцентная лампа	R5LA08
13	220–240	574	люминесцентная лампа	R5LA13
21	220–240	905	люминесцентная лампа	R5LA21

### Светильник с розеткой


**Назначение:**

- освещение.

**Материал:**

- пластик.

**Отличительные особенности:**

- люминесцентная лампа;
- кабель 3x1,5 мм, длиной 2,5 метра;
- снабжен 2-мя розетками.

**Комплект поставки:**

- светильник, лампа, кабель.

Мощность, Вт	Номинальное напряжение, В	Длина светильника, мм	Код
8	220–240	450	R5LAS08
13	220–240	680	R5LAS13

### Силовой разъем для светильников


**Назначение:**

- коммутирование светильников.

**Материал:**

- пластик.

**Комплект поставки:**

- вилка, монтажные аксессуары.

Описание	Код
Силовой разъем для светильников	R5VS01

### Магнитная площадка


**Назначение:**

- монтаж светильников.

**Материал:**

- металл (магнитное основание).

**Отличительные особенности:**

- позволяет производить монтаж светильников на металлическое основание без дополнительной перфорации монтажной плоскости.

**Комплект поставки:**

- магнитная площадка.

Модель монтируемого светильника	Код
R5LA08/13/21	R5MAG01
R5LAS08/13	R5MAG02