

## **HW.005.027.Black**

**IR - датчик открывания фасада врезной, 60W/12V,  
120W/24V, с кон-ром L813, цвет черный**

Актуальную цену и остатки  
уточняйте на сайте

Ссылка на товар:

<https://makmart.ru/catalog/lighting/switches/365385/>



Обращаем Ваше внимание на необходимость обязательного соблюдения полярности при подключении проводов



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

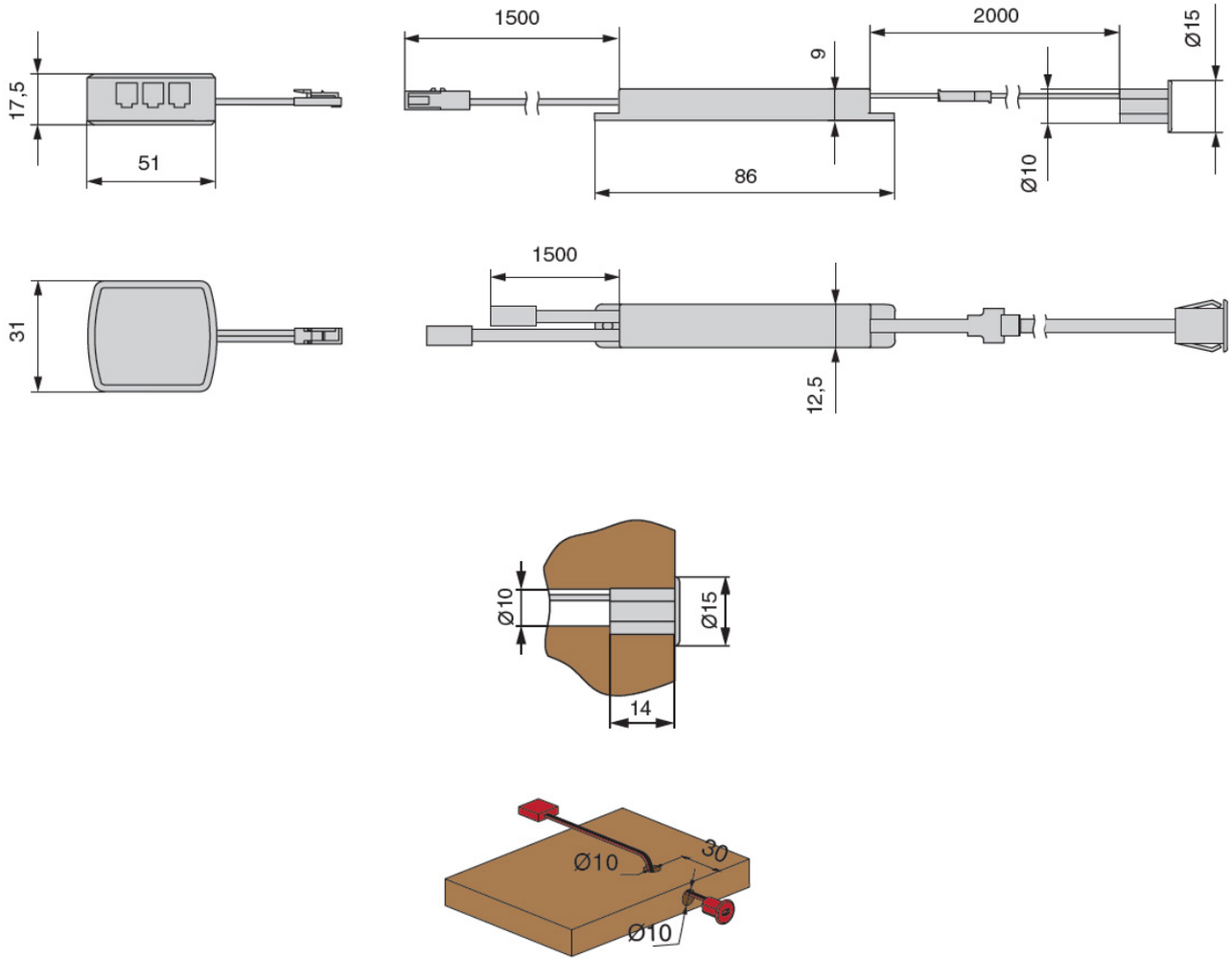


Рис.1

## Описание

Сенсорный IR – датчик открывания фасада включает и выключает светильники, находящиеся внутри каркасов. При открывании фасада сенсор реагирует на движение и включается свет, при закрывании фасада свет выключается.

Датчик предназначен для источников света с рабочим напряжением 12 В и 24 В, устанавливается после источника питания. Максимальная мощность подключаемых источников света 60 Вт при 12 В подключении и 120 Вт при 24 В.

Вариант установки – врезной. Расстояние между ИК – датчиком и внутренней стороной двери должно составлять от 2 до 80 мм (в зависимости от вида поверхности). Для лучшего отражения ИК – сигнала от черных поверхностей наклейте на дверь небольшой отражающий элемент.

### Комплектация выключателя:

- электронный блок с 2 проводами по 1500мм - 1 шт.
- ИК – датчик сенсорный врезной с проводом 2000 мм - 1 шт.
- блок распределительный - 1 шт.
- руководство по эксплуатации - 1 шт.

## Характеристики

Рабочее напряжение (В)	12/24
Мощность (Вт)	60/120
Зоны управления (шт)	1
Отделка	Черный
Кол-во выключателей (шт)	1
Класс пылевлагозащиты	IP 20
Тип отделки	Чёрный
Выключатель	На преграду (IR)
Вариант установки	Врезные
Тип коннектора	813
Рабочее напряжение (calc)	12 24
Мощность (calc)	60 120