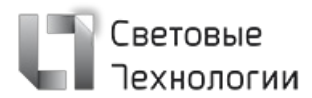


Датчик движения инфракрасный IS781

Датчики движения и фотореле



Описание

Датчики движения и освещённости являются простым и эффективным энергосберегающим решением, которое позволяет экономить до 80% электроэнергии.

Установка

Встраивается в потолок либо устанавливается на вертикальную или горизонтальную опорную поверхность

Конструкция

Пластиковый корпус.

Оптическая часть

Линза Френеля.

Package

Датчик в сборе.



Габаритные характеристики

| | | |
|---|--------|--------|
| A | Длина | 36 мм |
| B | Ширина | 36 мм |
| C | Высота | 44 мм |
| | Вес | 0,2 кг |

Параметры

| | | |
|----|---|------------------------|
| 1 | Артикул | 4911007030 |
| 2 | Зона покрытия | 12м (<24°C) м |
| 3 | Угол обзора | 180 |
| 4 | Монтажная высота | 1,8 - 2,5 м |
| 5 | Время задержки | 10(±3)с - 7(±2)мин sec |
| 6 | Уровень освещенности | 3-2000 лм |
| 7 | Степень защиты (IP) | IP44 |
| 8 | Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011) | Да |
| 9 | Климатическое исполнение | УХЛ2 |
| 10 | Напряжение питания | 230 В |
| 11 | Цвет корпуса | Серый |
| 12 | Класс защиты от поражения током | II |
| 13 | Гарантия | 36 мес. |