

## Описание

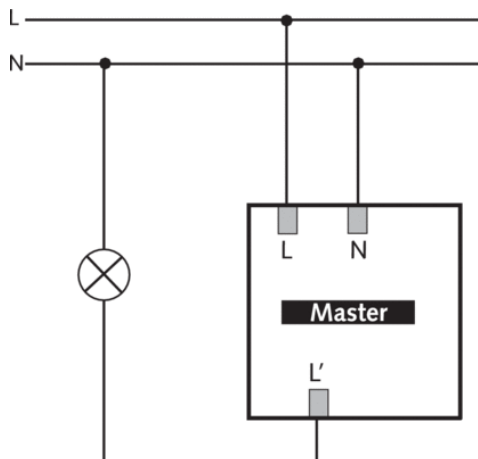


- Инфракрасный датчик движения для установки в подвесные потолки
- Круглая зона обнаружения 360°, до Ø 8 м (64 кв.м)
- 1 канал освещения
- Подходит для всех типов ламп: люминесцентные (FL/PL/ESL), галогенные/накаливания, а так же светодиодные источники света
- Датчик настраивается только пультом дистанционного управления theSenda P (потенциометров настройки на приборе нет)
- Порог срабатывания по освещенности и задержка отключения настраивается с помощью пульта ДУ theSenda P
- Функция "Самообучение" для порога срабатывания по освещенности
- Функция "Импульс"
- Настраиваемая чувствительность датчика
- Функция «Тест» для проверки настроек и зоны обнаружения
- Пульт управления освещением theSenda S и пульт настройки датчиков theSenda P (опционально)

## Технические характеристики

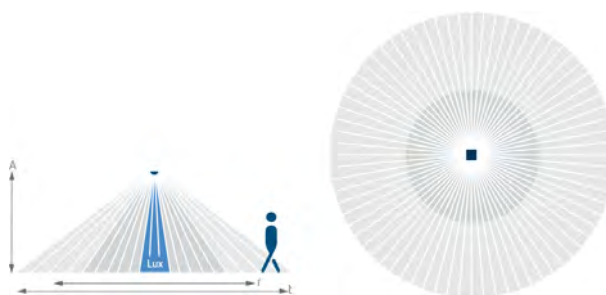
Номинальное напряжение	230 V AC
Частота	50 Hz
Рекомендуемая высота установки	2 – 3,5 м
Тип монтажа	Потолочный монтаж
Потребляемая мощность	~0,5 W
Измерение освещенности	Смешанное измерение освещенности
Диапазон настройки яркости	30 – 3000 lx
Задержка отключения освещения	10 s - 60 min
Тип контактов выхода «Освещение»	Реле 230 В/10 А μ-контактов
Лампы	Лампы накаливания/галогенные, Люминесцентные лампы, Энергосберегающие лампы, LEDs
Лампы накаливания/галогенные	2300 W
Энергосберегающие и люминесцентные лампы	1150 VA (cos φ = 0,5)
Тип подключения	Пружинные клеммы
Температура окружающей среды	-15 °C ... +50 °C
Степень защиты	IP 20 (IP 40 если установлен)

### Пример подключения

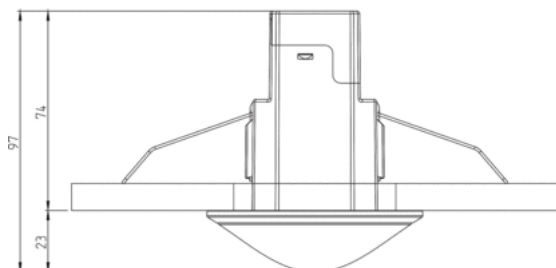


### Зона обнаружения

Высота установки (A)	Head on to (r)	Диагональ (t)
2 m	5 m <sup>2</sup>   2,5 m	38 m <sup>2</sup>   7 m
2,5 m	7 m <sup>2</sup>   3 m	38 m <sup>2</sup>   7 m
3 m	13 m <sup>2</sup>   4 m	50 m <sup>2</sup>   8 m
3,5 m	13 m <sup>2</sup>   4 m	50 m <sup>2</sup>   8 m
4 m	13 m <sup>2</sup>   4 m	64 m <sup>2</sup>   9 m



### Чертежи



### Аксессуары

#### theSenda P

- Артикул: 9070910



#### theSenda S

- Артикул: 9070911

