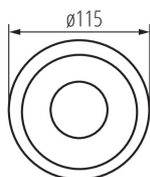


Датчик движения PIR



ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: белый

Место монтажа: для установки на потолке

Место использования: внутри

Микрозазор между контактами реле: да

Может монтироваться на поверхности из нормально воспламеняющихся материалов: да

Высота [мм]: 25

Диаметр [мм]: 115

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Номинальное напряжение [В]: 220-240 AC

Номинальная частота [Гц]: 50/60

Класс защиты от поражения электрическим током: II

Материал: пластмасса

Диапазон температуры окружающей среды, воздействию которой может подвергаться изделие [°C]: 5÷25

Вид датчика: PIR

Вид соединения: клеммник присоединительный

Диапазон сечения применяемых кабелей [мм²]: 0,75÷1,5

Время работы датчика [секунда-минута]: 10-15

угол действия датчика [°]: H360/V120

Максимальное время действия [мин]: 15

Максимальное время действия [с]: 10

Максимальная мощность [ВА]: 2000

Настройка уровня освещенности, при котором датчик обнаруживает движение [lx]: 3-2000

Степень защиты IP: 20

Дальность действия датчика [м]: max 8

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

- максимальная дальность обнаружения движения составляет 8 м
- максимальный горизонтальный угол работы датчика движения составляет 160°
- возможность регулировки времени освещения от 10 секунд до 15 минут
- возможность настройки уровня интенсивности освещения окружающей среды, при котором устройство работает
- обнаружение движения 0.6-1.5м/с
- максимальный вертикальный угол работы датчика движения составляет 120°