

Датчик присутствия инфракрасный ME6 EBDSM-DD

Датчик присутствия, движения



Описание

Инфракрасный датчик движения/присутствия с зоной действия до 7 метров, обеспечивает автоматический контроль за освещением, отоплением и вентиляцией. Датчики монтируются на опорную поверхность. Никаких внешних блоков управления не требуется, так как устройство является автономным. Простое подключение соединения сокращает время установки. Дополнительный инфракрасный пульт дистанционного управления позволяет оптимизировать настройки и работу датчика.

Установка

Датчики могут быть установлены на опорную поверхность потолка. Базовые настройки датчиков возможно выполнить с пульта 4911005190 Пульт ДУ ME6 UHS5. Для настройки всех параметров датчиков используйте 4911005910 Пульт ДУ ME6 UNLCDHS. Пульты заказываются отдельно.

Конструкция

Корпус датчиков выполнен из поликарбоната и пластика.

Оптическая часть

линза Френеля

Package

Датчик в сборе.



Габаритные характеристики

A	Диаметр	97 мм
C	Высота	50 мм
	Вес	0,2 кг

Параметры

1	Артикул	4911005680
2	Модификация	-
3	Тип	-
4	Постоянный контроль освещённости	-
5	Максимальная высота установки	-
6	Оптимальная высота установки	-
7	Макс. дальность действия в сторону	-
8	Макс. дальность действия фронтально	-
9	Диаметр зоны детектирования на уровне пола	-
10	Дистанционное управление	Да
11	Регулировка порога срабатывания по чувствительности	-
12	Регулировка порога срабатывания по освещённости	-
13	Функция диммирования	-
14	Наличие второго канала	-
15	Функция диммирования с механизмом диммера	-
16	Способ монтажа	Встраиваемый
17	Материал	Пластик
18	Тип поверхности	Матовый (-ая)
19	Цвет корпуса	Белый
20	Степень защиты (IP)	IP55
21	Тип напряжения	АС (переменный)
22	Напряжение питания	230 В
23	Мин. время задержки на отключение	-
24	Макс. время задержки на отключение	-
25	Порог срабатывания по освещённости	-
26	Коммутационная мощность	2200 Вт
27	Температурный режим	от +10 до +35 С
28	Дополнительный вход управления	-