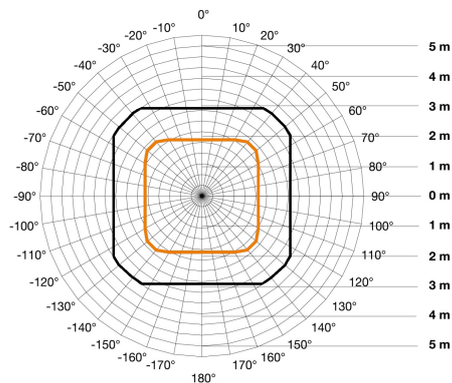


steinel



Зона присутствия: 4 x 4 м (16 м²)
Тангенциальная и радиальная зона: 6 x 6 м (36 м²)
Монтажная высота: 2-5 м

Характеристики

Артикул:	057732
Функции	Важно! Управление сенсором через сторонний контроллер, по протоколу DALI-2!!! С помощью шины DALI сенсор подключается к прибору управления. Сенсор использует кабель DALI для коммуникации и для подачи питания. Адресный мультисенсор DALI. IR Micro DALI-2 оснащен двумя пиродатчиками. Идеален для небольших помещений: офисов, прихожих, санузлов, коридоров, подсобных помещений.
Класс защиты	II
Номинальное напряжение, В	по шине DALI / 10 - 22,5 V DC (DALI не является SELV - используйте инструкции по работе с низким напряжением)
Тип сенсора	инфракрасный
Дальность действия	макс. 6 м. тангенциально
Площадь зоны радиального движения	6 x 6 м (36 м²)
Площадь зоны присутствия	4 x 4 м (16 м²)
Площадь зоны тангенциального движения	6 x 6 м (36 м²)
Рекомендуемая высота установки	2-4 м
Сенсорика	благодаря микролинзе с высокой разрешающей способностью позволяет обеспечить типичную для помещения, квадратную зону охвата, в которой регистрируются мельчайшие движения
Температурный диапазон	от -25° до + 55°
Угол охвата датчика	360° при угле раствора 180°
Установка	внутренний, потолочный, встраиваемый

Цвет	белый
Материал	Пластик, устойчивый к УФ-излучению (корпус), HDPE (линза)
Нагрузка	Ввод в эксплуатацию осуществляется согласно действующему стандарту DALI-2. Доступны все функции и команды из стандарта DALI IEC 62386 часть 101, часть 103, часть 303 и часть 304. Определенные сенсором значения движений и яркости может запросить контроллер приложения DALI. Дополнительно возможна автоматическая или основывающаяся на времени циклическая отправка по графику
Установка сумеречного порога	2-1000 лк, ∞ / дневной свет
Интерфейс	DALI-2
Потребляемая мощность, Вт	4 мА / 2 адреса DALI
Выход DALI	Управляющий кабель DALI (подходит в качестве мультимастера для коммуникации с контроллером DALI/ сенсором DALI)
Размеры (Ø x H)	Ø 80 x 21 мм
Настройки	Ввод в эксплуатацию осуществляется согласно действующему стандарту DALI-2. Доступны все функции и команды из стандарта DALI IEC 62386 часть 101, часть 103, часть 303 и часть 304. Определенные сенсором значения движений и яркости может запросить контроллер приложения DALI. Дополнительно возможна автоматическая или основывающаяся на времени циклическая отправка по графику
Степень защиты, IP	IP 20