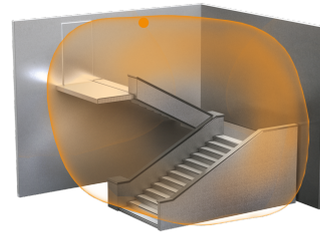
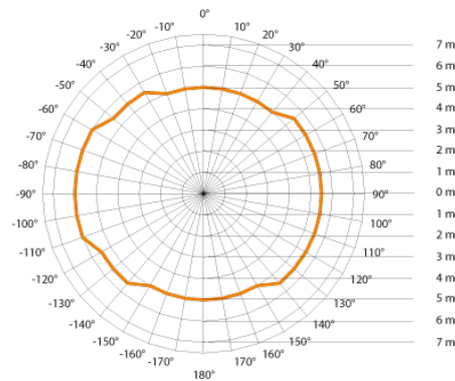




steinel



Характеристики

Артикул:	057329
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. Контроль помещений внутри зданий независимо от температуры; идеален для лестниц, лифтовых холлов, санузлов, душевых кабинок, морозильных камер, прихожих, подсобных помещений, офисов
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	высокочастотный
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	механическая регулировка дальности действия с точностью до метра с помощью поворотного регулятора на датчике
Дальность действия	Ø 1 - 12 м
Рекомендуемая высота установки	2-5 м
Сенсорика	5,8 Ггц высокой частоты; мощность сигнала:
Температурный диапазон	от -25° до + 55°
Угол охвата датчика	360° при угле раствора 140°, сквозь стекло, дерево и тонкие стены
Установка	накладной, потолочный
Цвет	белый
Материал	Пластик, устойчивый к УФ-излучению
Нагрузка	Выход DALI: 2-полюсная управляющая линия DALI

Установка сумеречного порога	2-1000 лк, ∞ / дневной свет
Интерфейс	DALI-2
Потребляемая мощность, Вт	9 мА / 5 адресов DALI
Выход DALI	Управляющий кабель DALI (подходит в качестве мультимастера для коммуникации с контроллером DALI/ сенсором DALI)
Размеры (Ø x H)	Ø 126 x 52 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 54