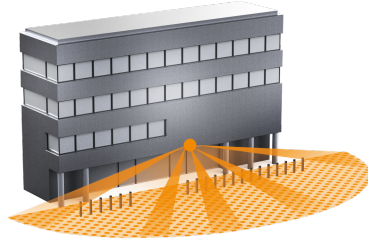
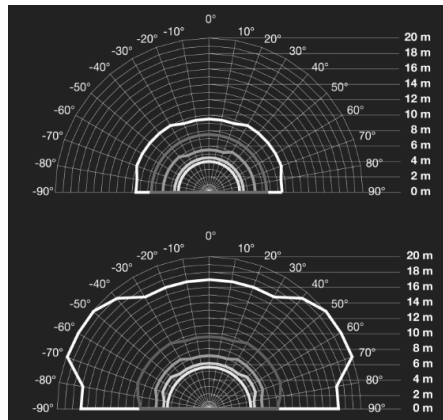




steinel



Характеристики

Артикул:	057350
Цвет	белый
Потребляемая мощность, Вт	6 mA (3 devices)
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 территории площадью до 500 м², для контроля больших территорий и фасадов зданий. Для улицы и интерьеров
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
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	точная регулировка за счет смещения линзы и с помощью заслонок (в комплекте)
Дальность действия	Положение 1: макс. 8 – 20 м тангенциально, с температурной стабилизацией; Положение 2: макс. 4 – 8 м тангенциально, с температурной стабилизацией
Размеры (В x Ш x Г)	95 x 95 x 65 мм
Рекомендуемая высота установки	2-4 м
Сенсорика	7 уровней обнаружения, 448 зон переключения
Температурный диапазон	от -25° до + 55°
Угол охвата датчика	180° при угле раствора 90° и защите от подкрадывания
Установка	накладной, настенный

Материал	Пластик, устойчивый к УФ-излучению (корпус), HDPE (линза)
Нагрузка	Выход DALI: 2-полюсная управляющая линия DALI
Установка сумеречного порога	2-1000 лк, ∞ / дневной свет
Интерфейс	DALI-2
Выход DALI	Управляющий кабель DALI (подходит в качестве мультимастера для коммуникации с контроллером DALI/ сенсором DALI)
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