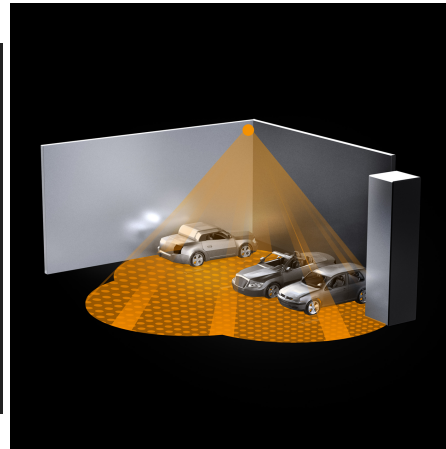
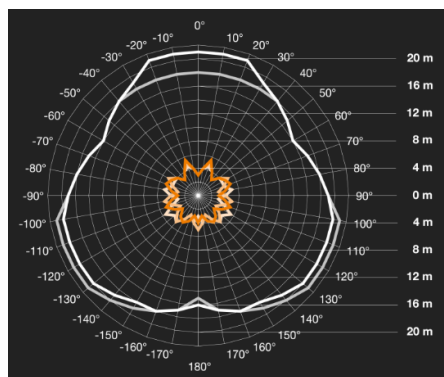




steinel



Характеристики

Артикул:

057251

Потребляемая мощность, Вт

6 мА (3 devices)

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.

Функции

Адресный мультисенсор DALI. Контроль территории площадью до 1000 м2., идеален для парковок и больших, открытых территорий внутри здания

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

с помощью заслонок (в комплекте)

Дальность действия

макс. Ø 40 м тангенциально, с температурной стабилизацией

Размеры (В x Ш x Г)

Ø 126 x 65 мм

Рекомендуемая высота установки

2-4 м

Сенсорика

11 уровней обнаружения, 1416 зон переключения

Температурный диапазон

от -25° до + 55°

Угол охвата датчика

360° при угле раствора 180° и защитой от подкрадывания

Установка

накладной, потолочный

Материал

Пластик, устойчивый к УФ-излучению (корпус), HDPE (линза)

Нагрузка

Выход DALI: 2-полюсная управляющая линия DALI

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