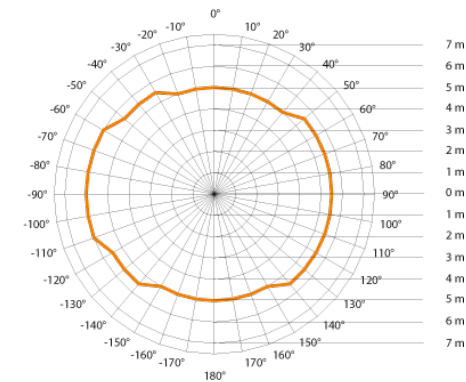
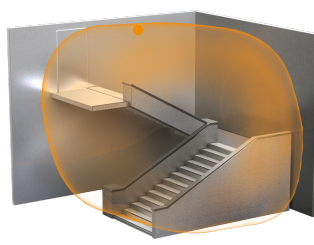




steinel



Характеристики

Артикул:

057343

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 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 Гц 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

встраиваемый, 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 124 x 64 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