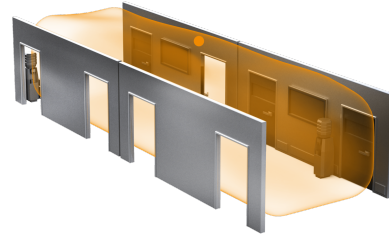
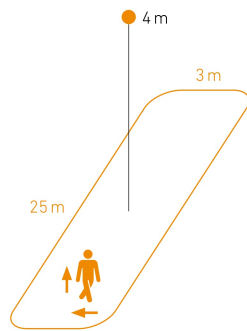




steinel



Характеристики

Артикул:	079475
Управление	посредством программного обеспечения ETS или приложения Smart Remote (управление с помощью смартфона или планшета по Bluetooth)
Функции	Направление движения (приход/уход) и даже если кто-то находится справа или слева. Диапазон охвата можно отрегулировать в обоих направлениях. Контроль помещений внутри зданий, независимо от температуры. Идеален для длинных, узких коридоров и проходов.
Выходы	4 канала управления освещением (ВКЛ/ВЫКЛ, передача значения, вызов сцены) передача значения с эффектом освещения / 2 канала управления для поддержания уровня освещенности / ОВК, присутствие, температура, относительная влажность воздуха, точка росы, логические элементы, комфорт, отсутствие
Материал	пластик, устойчивый к УФ-излучению
Класс защиты	III
Монтажное отверстие	Ø 68 мм в потолке
Задержка включения	0 - 1092 мин. посредством программного обеспечения ETS или приложения Smart Remote
Номинальное напряжение, В	за счет напряжения шины KNX 21-30 В
Тип сенсора	высокочастотный
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	возможность регулировки с точностью до сантиметра посредством программного обеспечения ETS или приложения Smart Remote
Дальность действия	25 x 3 м. (по 12,5 м. в длину, в каждом направлении; 25 м. общая длина и 3 м. ширина). Указание: Для установки дальности действия необходимо ввести в ETS монтажную высоту. Чувствительность мультисенсора True Presence можно отрегулировать посредством ETS от 1 (= низкая) до 9 (= высокая).

Постоянное включение на 4 часа	да; посредством программного обеспечения ETS или приложения Smart Remote, пульта RC7 KNX
Размеры (В x Ш x Г)	103 x 103 x 105 мм
Режим обучения	Teach in Установка сумеречного порога посредством кнопки запоминания/режима обучения. При необходимых условиях освещения, при которых сенсор в будущем должен реагировать на движения. Сохраняется текущее значение сумеречного порога; посредством программного обеспечения ETS или приложения Smart Remote
Рекомендуемая высота установки	2-4 м
Сенсорика	5,8 ГГц высокой частоты; мощность сигнала:
Температурный диапазон	от 0° до + 40°
Угол охвата датчика	прямоугольная площадь охвата: 360° (см. диаграмму дальности действия датчика), при необходимости сквозь стекло, дерево и тонкие стены
Установка	внутренний, встраиваемый, потолочный
Цвет	белый
Установка сумеречного порога	2-1000 лк, ∞ / дневной свет; посредством программного обеспечения ETS или приложения Smart Remote
Интерфейс	KNX
Значения сенсора	Измерение освещенности / Температура: 0-40 °C / Относительная влажность воздуха: 0-100 %
Степень защиты, IP	IP 20 / IP 54 с помощью адаптера для открытой проводки, артикул 063887