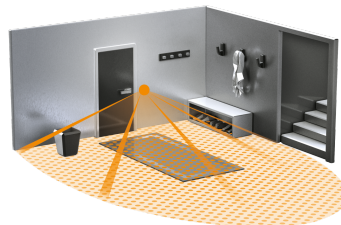
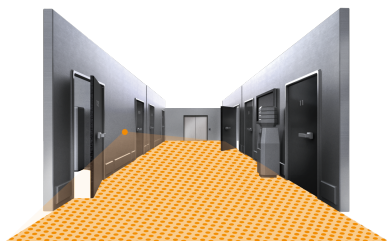


Настенный датчик присутствия Steinel IR 180 COM1 white



Характеристики

Артикул:	029944
Функции	Идеален для прихожих, лестниц, санузлов, небольших коридоров, подсобных помещений
Степень защиты	IP 20
Класс защиты	II
Цвет	белый
Материал	Пластик, устойчивый к УФ-излучению (корпус), HDPE (линза).
Тип сенсора	пассивный инфракрасный
Дальность действия	макс. 20 м.
Размеры (ВхШхГ)	80 x 80 x 20.5 мм
Параллельное включение	master/master, master/slave (При использовании нескольких сенсоров их следует подключать к одной фазе! Можно включить параллельно до 10 сенсоров)
Угол охвата датчика	180° при угле раствора 90°
Установка	внутренний, настенный, встраиваемый
Интерфейс	COM1
Напряжение	220 - 240 В, 50 / 60 Гц.
Рекомендуемая высота установки	1,1 м
Комплектующие, дополнительно	пульты д/у RC5, RC8, Smart Remote / Адаптеры рамки для Busch Jäger и Jung (приобретаются отдельно)

Нагрузка	<p>реле 230 В; макс. 2000 Вт, активная нагрузка ($\cos \varphi = 1$); макс. 1000 ВА (некомпенсированная, индуктивная, $\cos \varphi = 0,5$, например люминесцентные лампы);</p> <p>ЭПРА: люминесцентные лампы / LED лампы макс. 8 шт. $C \leq 176$ мкФ, пиковый ток включения 800 А/200 мкс.</p> <p>Соблюдать индивидуальные точки включения ЭПРА! При большой разрывной мощности следует предварительно включить реле или контактор.</p> <p>Диодная нагрузка не является эквивалентной активной нагрузке!!!</p>
Постоянное включение на 4 часа	да, с помощью пульта RC5, Smart Remote
Режим обучения	<p>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. (С помощью пульта RC8, Smart Remote)</p>
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	<p>механическая регулировка дальности действия с точностью до метра с помощью поворотного регулятора на датчике, или с помощью пульта RC8 или Smart Remote</p>
Задержка включения	<p>от 30 сек. до 30 мин. + импульсный режим (ок. 2 сек.), IQ-режим (автоматическая корректировка под профиль пользователя); механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике, или с помощью пульта RC8 или Smart Remote</p>
Установка сумеречного порога	<p>10-1000 лк, ∞ / дневной свет; механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике, или с помощью пульта RC8 или Smart Remote</p>