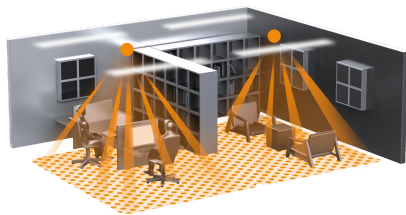
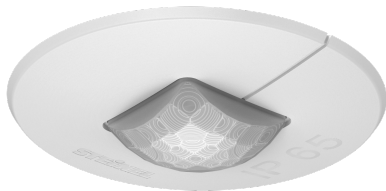


Датчик присутствия Steinel IR Quattro MICRO COM1



Характеристики

Артикул:	053789
Функции	Важно! Все настройки датчика производятся только с помощью пульта RC8 или Smart Remote. Идеален для небольших помещений: офисов, прихожих, санузлов, коридоров, подсобных помещений. IR Quattro MICRO - маленький датчик с большим потенциалом и степенью защиты IP 65
Цвет	белый
Размеры (ВхШхГ)	сенсор - Ø 43 x 70 мм + модуль - Ø 34 x 100 мм
Монтажное отверстие	Ø 35 мм в потолке
Установка	внутренний, потолочный, встраиваемый
Рекомендуемая высота установки	2-5 м
Материал	Пластик, устойчивый к УФ-излучению (корпус), HDPE (линза)
Тип сенсора	инфракрасный
Сенсорика	микролинза
Площадь зоны присутствия	4 x 4 м (16 м²)
Площадь зоны радиального движения	6 x 6 м (36 м²)
Площадь зоны тангенциального движения	6 x 6 м (36 м²)

Нагрузка	контакт 1: реле 230 В; макс. 1000 Вт, активная нагрузка (cos φ = 1); Люминесцентные лампы ЭПП 500 Вт; Люминесцентные лампы: некомпенсированные 400 ВА; Люминесцентные лампы: прод. компенсация 400 ВА; Люминесцентные лампы: с параллельной компенсацией 400 ВА. LED лампы 8 Вт - 600 Вт; C ≤ 176 мкФ. Соблюдать индивидуальные точки включения ЭПП! При большой разрывной мощности следует предварительно включить реле или контактор!
Режим работы	полу- и автоматический режим
Напряжение	220-240 В, 50/60 Гц
Дальность действия	макс. 6 м
Установка сумеречного порога	2-1000 лк, ∞ / дневной свет; с помощью пульта RC8 или Smart Remote
Задержка включения	от 5 сек. до 60 мин., IQ-режим (автоматическая корректировка под профиль пользователя); с помощью пульта RC8, Smart Remote
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. (С помощью пульта RC8, Smart Remote)
Потребляемая мощность, Вт	
Угол охвата датчика	360° при угле раствора 180°
Постоянное включение на 4 часа	да, с помощью пульта RC5 или выключателя
Параллельное включение	да, master/master, master/slave (При использовании нескольких сенсоров их следует подключать к одной фазе! Можно включить параллельно до 10 сенсоров)
Температурный диапазон	от -25° до + 55°
Интерфейс	COM1
Вид защиты	IP 65
Класс защиты	II
Комплектующие, дополнительно	пульт д/у RC5, RC8, Smart Remote (приобретаются отдельно)