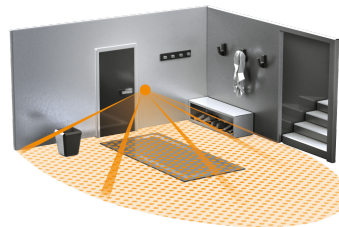
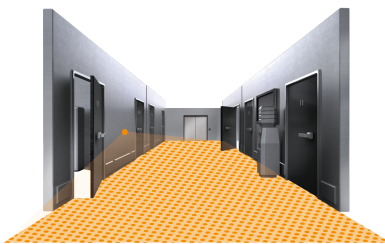


Настенный датчик присутствия Steinel IR 180 UNIVERSAL anthracite



Характеристики

Артикул:	055943
Функции	Инфракрасный сенсорный датчик IR 180 UNIVERSAL в двухпроводном исполнении. Технология хранения: суперконденсатор для хранения энергии. Идеален для прихожих, лестниц, санузлов, небольших коридоров, подсобных помещений.
Степень защиты	IP 20
Класс защиты	II
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
Цвет	антрацит
Угол охвата датчика	180° при угле раствора 90°
Установка	внутренний, настенный, встраиваемый
Интерфейс	COM1
Напряжение	220 - 240 В, 50 / 60 Гц.
Потребляемая мощность, Вт	0Вт, заряжается во время работы освещения
Особенности	обычный / тестовый режим, полуавтоматический / автоматический режим, полное включение / полное выключение, режим "включено" / "включение-выключение"
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	реле 230 В; макс. 200 Вт, активная нагрузка ($\cos \varphi = 1$); макс. 100 ВА (некомпенсированная, индуктивная, $\cos \varphi = 0,5$, например люминесцентные лампы); ЭПРА: люминесцентные лампы / LED лампы макс. 6 шт. $C \leq 132$ мкФ. Минимальная подключаемая мощность 3,5 Вт. Соблюдать индивидуальные точки включения ЭПРА! При большой разрывной мощности следует предварительно включить реле или контактор. Диодная нагрузка не является эквивалентной активной нагрузке!!!
Постоянное включение на 4 часа	да, с помощью пульта RC5, Smart Remote или кнопка датчика
Режим обучения	Teach in (с опциональным дистанционным управлением RC8 и Smart Remote)
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	механическая регулировка дальности действия с точностью до метра с помощью поворотного регулятора или плавная электронная регулировка с помощью пульта RC8 или Smart Remote
Задержка включения	от 30 сек. до 30 мин. + импульсный режим (ок. 2 сек.), IQ-режим (автоматическая корректировка под профиль пользователя); механическая регулировка или с помощью пульта RC8 или Smart Remote
Установка сумеречного порога	10-1000 лк, ∞ / дневной свет; механическая регулировка или с помощью пульта RC8, Smart Remote