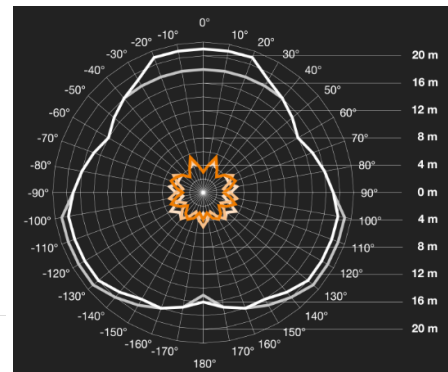
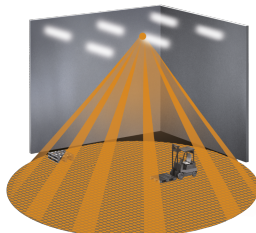




steinel



Характеристики

Артикул:	033569
Управление	пульты д/у RC5, RC8, Smart Remote
Функции	для складов (например: зона погрузки-разгрузки) и помещений с высокими потолками.
Степень защиты, IP	IP54
Задержка включения	от 5 сек. до 15 мин. + импульсный режим (около 2 сек.); механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике, или с помощью пульта RC8, Smart Remote
Номинальное напряжение, В	220-240 В, 50/60 Гц
Тип сенсора	пассивный инфракрасный
Дальность действия	макс. Ø 40 м тангенциально, с температурной стабилизацией
Комплектующие, дополнительно	заслонки (в комплекте); пульты д/у RC5, RC8, Smart Remote (приобретаются отдельно)
Параллельное включение	да (При использовании нескольких сенсоров их следует подключать к одной фазе! Можно включить параллельно до 10 сенсоров)
Постоянное включение на 4 часа	да, с помощью пульта RC5, Smart Remote или выключателя
Размеры (В x Ш x Г)	65 x 95 x 95 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. (Механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике или с помощью пульта RC8, Smart Remote)
Рекомендуемая высота установки	4-14 м

Сенсорика	11 уровней обнаружения, 1416 зон переключения
Температурный диапазон	от -25° до + 50°
Угол охвата датчика	360° при угле раствора 180°
Установка	накладной, потолочный
Цвет	белый
Материал	устойчивый к УФ-лучам пластик (корпус), HDPE (линза)
	реле 230 В; мин. 2 Вт, макс. 2000 Вт (активная нагрузка, например, лампы накаливания); макс. 1000 Вт (некомпенсированная, индуктивная, $\cos \phi = 0,5$, например люминесцентные лампы);
	макс. 900 Вт (прод. компенсация), макс. 500 Вт (попер. компенсация, с $C \leq 45,6 \text{ мкФ}$);
Нагрузка	ЭПРА: люминесцентные, энергоэкономичные или LED лампы, макс. 8 шт. С $\leq 176 \text{ мкФ}$ при 230 В AC (общая ёмкость всех подключённых приборов ниже указанного значения). Соблюдать индивидуальные точки включения ЭПРА! При большой разрывной мощности следует предварительно включить реле или контактор! Диодная нагрузка не является эквивалентной активной нагрузке!!!
Установка сумеречного порога	2-2000 лк, ∞ / дневной свет + режим обучения; механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике, или с помощью пульта RC8, Smart Remote
Интерфейс	COM1
Степень защиты, IP	IP 54
Цвет датчика	Белый