

Датчик присутствия Steinel Dual HF DIM

Артикул: 002985



Артикул	002985
Базовая яркость (дежурный режим)	от 0 сек. до 30 мин., 10%, с помощью пульта RC3 и механическая регулировка с помощью поворотного регулятора
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	механическая регулировка дальности действия с точностью до метра с помощью поворотного регулятора или плавная электронная регулировка с помощью пульта RC3
Дальность действия	10 x 3 м. в каждом направлении
Задержка включения	от 30 сек. до 30 мин. + импульсный режим (ок. 2 сек.), IQ-режим (автоматическая коррективровка под профиль пользователя)
Класс защиты	II
Комплектующие, дополнительно	пульт RC3, RC4 / для IP 54 накладная монтажная коробка (приобретается отдельно)
Нагрузка	реле 230 В; макс. 2000 Вт, активная нагрузка ($\cos \varphi = 1$); макс. 1000 Вт (некомпенсированная, индуктивная, $\cos \varphi = 0,5$, например люминесцентные лампы); ЭПП: пиковый ток включения 800 А/200 мкс; 30 x (1 x 18 Вт), 25 x (2 x 18 Вт); 25 x (1 x 36 Вт), 15 x (2 x 36 Вт); 20 x (1 x 58 Вт), 10 x (2 x 58 Вт);

	соблюдать индивидуальные точки включения ЭПП! При большой разрывной мощности следует предварительно включить реле или контактор
Напряжение	230-240 В, 50/60 Гц
Параллельное включение	master/master, master/slave
Постоянное включение на 4 часа	да, с помощью пульта RC4
Размеры (ВхШхГ)	120 x120 x 75 мм
Режим обучения	Teach in (с опциональным дистанционным управлением RC3)
Рекомендуемая высота установки	2,5-3,5 м
Сенсорика	5,8 ГГц высокой частоты; мощность сигнала: < 1 мВт
Степень защиты	IP 20
Температурный диапазон	от - 20° до + 40°
Тип сенсора	высокочастотный
Угол охвата датчика	360° при угле раствора 140°, при необходимости сквозь стекло, дерево и тонкие стены
Установка	внутренний, потолочный, встраиваемый
Установка сумеречного порога	100-1000 лк, ∞ / дневной свет
Цвет	белый