



steinel



Характеристики

Артикул:	738013
Класс защиты	II
Степень защиты, IP	IP44
Тип ламп	E 27
Задержка включения	5 сек. - 15 мин.; механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике светильника
Номинальное напряжение, В	230-240 В, 50/60 Гц
Тип сенсора	высокочастотный
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	механическая регулировка дальности действия с точностью до метра с помощью поворотного регулятора на датчике светильника
Дальность действия	1 - 8 м по кругу
Постоянное включение на 4 часа	нет
Размеры (В x Ш x Г)	Ø 275 x 95 mm
Рекомендуемая высота установки	2-3 м
Сенсорика	5,8 Гц высокой частоты; мощность сигнала:
Температурный диапазон	-10° до +50°
Угол охвата датчика	360° при угле раствора 160°, при необходимости сквозь стекло, дерево и тонкие стены
Установка	потолочный, настенный, внутренний
Цвет	белый

Установка сумеречного порога	2-2000 лк.; механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике светильника
Основание	устойчивый к УФ-лучам пластик (корпус)
Потребляемая мощность, Вт	60 Вт (лампа накаливания) или LED лампа эквивалентная по световому потоку лампе накаливания 60 Вт
Плафон	стекло - белое матовое
Дополнительная нагрузка	RS 16 L; нагрузка макс. 100 ВА (например, вентилятор в санузле)
Соединение светильников в группы	master/slave
Степень защиты, IP	IP 44
Цвет светильника	Белый