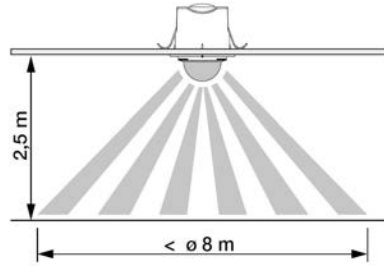


# steinel



## Характеристики

Артикул:	<b>032845</b>
Функции	<b>Для улицы (для небольших территорий, входных зон, навесов для гаражей) и интерьера (идеален для небольших помещений: прихожих, подсобных помещений, санузлов, коридоров)</b>
Класс защиты	<b>II</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>2,5-4 м</b>
Угол охвата датчика	<b>360° при угле раствора 180°</b>
Цвет	<b>белый</b>
Тип сенсора	<b>пассивный инфракрасный</b>
Степень защиты	<b>IP 54</b>
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	<b>с помощью заслонок (в комплекте)</b>
Диаметр врезного отверстия	<b>Ø 68 мм</b>
Размеры (ВxШxГ)	<b>Ø 78 x 89 мм</b>
Установка	<b>потолочный, встраиваемый; монтажная глубина 60 мм</b>
Напряжение	<b>220-240 В, 50/60 Гц</b>
Параллельное включение	<b>да (При использовании нескольких сенсоров их следует подключать к одной фазе! Можно включить параллельно до 10 сенсоров)</b>

**мин. 2 Вт, макс. 1000 Вт (активная нагрузка, например, лампы накаливания);  
макс. 500 Вт (некомпенсированная, индуктивная,  $\cos \phi = 0,5$ , например  
люминесцентные лампы);  
ЭПРА: люминесцентные, энергоэкономичные или LED лампы, макс. 6 шт., С ≤  
132 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!!!**

Нагрузка	<b>макс. Ø 8 м тангенциальную, с температурной стабилизацией</b>
Температурный диапазон	<b>от -25° до + 50°</b>
Установка сумеречного порога	<b>2-2000 лк, ∞ / дневной свет; механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике</b>
Комплектующие, дополнительно	<b>заслонки (в комплекте)</b>
Материал	<b>пластик устойчивый к УФ-лучам, HDPE (линза)</b>
Задержка включения	<b>от 8 сек. до 35 мин.; механическая регулировка с помощью поворотного регулятора на датчике</b>