



## Характеристики

Артикул:	<b>020392</b>
Класс защиты	<b>I</b>
Степень защиты, IP	<b>IP44</b>
Тип ламп	<b>LED диоды</b>
Задержка включения	<b>от 5 сек. до 15 мин.</b>
Номинальное напряжение, В	<b>230-240 В, 50/60 Гц</b>
Цветовая температура, К	<b>3000 К</b>
Тип сенсора	<b>инфракрасный</b>
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	<b>с помощью заслонок</b>
Дальность действия	<b>8 м по кругу, с температурной стабилизацией</b>
Постоянное включение на 4 часа	<b>да</b>
Размеры (В x Ш x Г)	<b>364 x 61 x 65 мм</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>2 м</b>
Сенсорика	<b>минисенсор - 4 положения - режим 1,2: плавное включение и выключение света; режим 3: плавное включение и выключение света + средняя яркость 25%; режим 4: плавное включение и выключение света + средняя яркость 25% до полуночи</b>
Температурный диапазон	<b>от - 20° до + 40°</b>
Угол охвата датчика	<b>360° при угле раствора 90° и защитой от подкрадывания</b>
Установка	<b>настенный</b>

Цвет	<b>антрацит</b>
Установка сумеречного порога	<b>2-2000 лм</b>
Базовая яркость (дежурный режим)	<b>0% - 25%</b>
Основание	<b>пластик устойчивый к ультрафиолету + алюминий</b>
Мягкий пуск	<b>да</b>
Потребляемая мощность, Вт	<b>8,2 LED</b>
Плафон	<b>пластик - белое матовое</b>
Световая отдача	<b>663 лм</b>
Световая эффективность	<b>80,85 лм/Вт</b>
Срок работы диодов (ламп)	<b>50000 часов</b>
Степень защиты, IP	<b>IP 44</b>
Цвет светильника	<b>Антрацит</b>