



## Характеристики

Артикул:	<b>058463</b>
Управление	<b>RC6 KNX, RC7 KNX, Smart Remote</b>
Функции	<b>Идеален для прихожих, лестниц, санузлов, небольших коридоров, подсобных помещений</b>
Материал	<b>Пластик, устойчивый к УФ-излучению (корпус), HDPE (линза).</b>
Класс защиты	<b>II</b>
Задержка включения	<b>1-255 мин; посредством программного обеспечения ETS или с помощью пульта RC6 KNX, Smart Remote</b>
Номинальное напряжение, В	<b>питание по шине KNX</b>
Тип сенсора	<b>пассивный инфракрасный</b>
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	<b>регулировка дальности действия с точностью до метра с помощью программного обеспечения ETS</b>
Дальность действия	<b>1-8 м.; механическая регулировка или с помощью пульта RC6 KNX, Smart Remote</b>
Комплектующие, дополнительно	<b>пульт д/у RC6 KNX, RC7 KNX, Smart Remote / Адаптеры рамки для Busch Jäger и Jung (приобретаются отдельно)</b>
Площадь зоны радиального движения	<b>4 м</b>
Площадь зоны присутствия	<b>4 м</b>
Площадь зоны тангенциального движения	<b>20 м</b>

Постоянное включение на 4 часа	<b>да, с помощью пульта RC5, Smart Remote</b>
Размеры (В x Ш x Г)	<b>80 x 80 x 20.5 мм</b>
Режим обучения	<b>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. (посредством программного обеспечения ETS, пульт RC6 KNX или Smart Remote)</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>1,1 м</b>
Угол охвата датчика	<b>180°</b>
Установка	<b>внутренний, встраиваемый, настенный</b>
Цвет	<b>серебристый</b>
KNX контроль света	<b>Каналы освещения 1 - 4: включение/регулировка яркости; режим переключения, постоянный контроль освещения, время остаточного включения</b>
KNX доп. контроль	<b>уровень света, функция охраны, датчик температуры, датчик влажности воздуха</b>
Установка сумеречного порога	<b>2 - 1000 лк, ∞ / дневной свет; посредством программного обеспечения ETS или с помощью пульта RC6 KNX, Smart Remote</b>
KNX контроль ОБК	<b>в зависимости от присутствия, задержка включения, время остаточного включения, остаточное включение после присутствия</b>
Базовая яркость (дежурный режим)	<b>постоянно включен, 1 - 255 мин, 10 - 50%, всю ночь</b>
Интерфейс	<b>KNX</b>
Степень защиты, IP	<b>IP 20</b>
Регулировка основного света	<b>0 - 100 %</b>