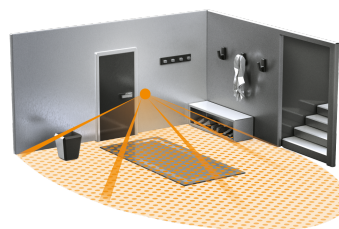


## Настенный датчик присутствия Steinel HF 180 KNX anthracite



### Характеристики

Артикул:	<b>056025</b>
Функции	<b>Идеален для прихожих, лестниц, санузлов, небольших коридоров, подсобных помещений</b>
Степень защиты	<b>IP 20</b>
Класс защиты	<b>II</b>
Цвет	<b>антрацит</b>
KNX доп. контроль	<b>уровень света, функция охраны, датчик температуры, датчик влажности воздуха</b>
Базовая яркость (дежурный режим)	<b>постоянно включен, 1 - 255 мин, 10 - 50%, всю ночь</b>
Интерфейс	<b>KNX</b>
Комплектующие, дополнительно	<b>пульт д/у RC6 KNX, RC7 KNX, Smart Remote / Адаптеры рамки для Busch Jäger и Jung (приобретаются отдельно)</b>
Напряжение	<b>питание по шине KNX</b>
Размеры (ВхШхГ)	<b>80 x 80 x 20.5 мм</b>
Управление	<b>RC6, RC7, Smart Remote</b>
Угол охвата датчика	<b>180° при угле раствора 90°, при необходимости сквозь стекло, дерево и тонкие стены</b>
Материал	<b>пластик, устойчивый к УФ-излучению</b>
Дальность действия	<b>1-8 м.</b>
Тип сенсора	<b>высокочастотный, 5.8 ГГц.</b>
KNX контроль света	<b>Каналы освещения 1 - 4: включение/регулировка яркости; режим переключения, постоянный контроль освещения, время остаточного включения</b>

KNX контроль ОВК	<b>в зависимости от присутствия, задержка включения, время остаточного включения, остаточное включение после присутствия</b>
Установка	<b>внутренний, встраиваемый, настенный</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>1,1 м</b>
Постоянное включение на 4 часа	<b>да, с помощью пульта RC5, Smart Remote</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>
Задержка включения	<b>1-255 мин; посредством программного обеспечения ETS или с помощью пульта RC6 KNX, Smart Remote</b>
Установка сумеречного порога	<b>2 - 1000 лк, ∞ / дневной свет; посредством программного обеспечения ETS или с помощью пульта RC6 KNX, Smart Remote</b>
Возможности регулировки, ограничение дистанции срабатывания	<b>механическая регулировка дальности действия с точностью до метра посредством программного обеспечения ETS, пульт RC6 KNX, Smart Remote</b>
Сенсорика	<b>5,8 ГГц высокой частоты; мощность сигнала:</b>