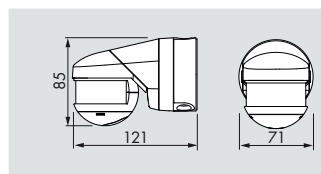


RC-plus next 230 KNX



Белый

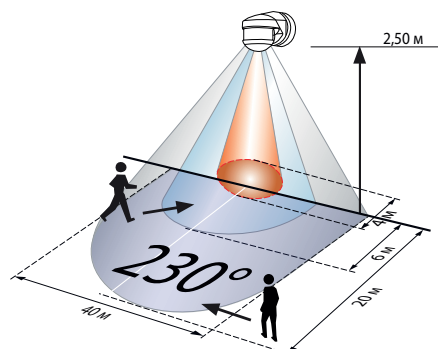


i СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

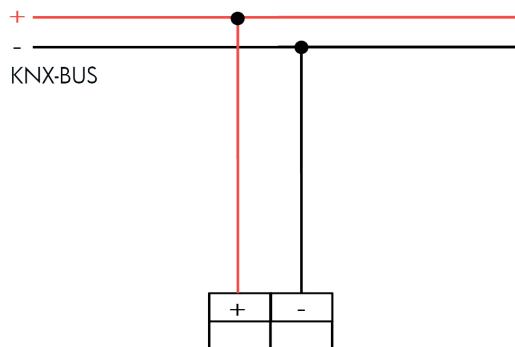
- Датчик движения RC-plus next 230 KNX для системы управления зданием, основанной на шинной технологии KNX
- При использовании прикладной программы V.E.G. _Praesenzmelder_928XX_V5.0 доступны четыре различных режима работы:
 1. полуавтоматический или автоматический режим с регулировкой постоянного освещения в соответствии с дневным светом (диммирование света) или выход коммутации, или выход управления
 2. Режим SLAVE-устройство
- До 3-х дополнительных каналов коммутации, которые могут работать в зависимости от дневного света или независимо
- Заданное значение и время задержки можно перепрограммировать у всех каналов через объекты связи
- Функция фиксации со свободно программируемым временем фиксации от 1-100 часов
- LED-индикаторы можно деактивировать с помощью параметров ETS, объекта связи или пульта ДУ
- Специальное исполнение с пружинными зажимами для легкого и быстрого монтажа непосредственно в подвесные потолки

■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- ~ 24 В постоянного тока от шины KNX
 - A 7 мА
 - 230° макс. 20 м при движении в направлении, перпендикулярном направлению обнаружения (тангенциальное движение)
 - IP 54 / класс II
 - от -25°C до +55°C
 - Из устойчивого к УФ поликарбоната
 - IR-PD-KNX, IR-Adapter с App (iOS / Android)
 - 5 - 1200 люкс
- Измерение смешанного света



- Движение по направлению к датчику
- Движение в перпендикулярном направлении
- Защита от подкрадывания



Наименование	Цвет	Код товара
RC-plus next 230 KNX	Белый	92894
RC-plus next 230 KNX	Черный	92895
Аксессуары (опция)		
IR-PD-KNX	Серый	92123
IR-Adapter	Черный	92726
Угловой цоколь для RC-plus next	Белый/ Черный	97004/ 97024
Круговая защитная сетка BSK	Белый	92467