

Технический паспорт продукта

Датчик движения «стандарт» 2,20 м



Ссылочный номер

LS 3281 SW

KNX датчик движения 2,20 м

Стандарт

для шинного сопряжения 3 арт.: 2073 U

В соответствующих сериях с уплотнителем AS CD 50 DS и «рамкой IP 44» обеспечивается степень защиты IP 44.

Установка устройств со степенью защиты IP-44 разрешена только во внутренних помещениях

ETS-семейство изделий: физические датчики

Тип изделия: датчик движения

Использование по назначению

- Requirement-oriented control of lighting and other electrical loads
- Установка на шинное сопряжение 3 (арт.: 2073 U)

Характеристики

- Автоматическое включение освещения в зависимости от движения источника тепла и окружающей освещённости
- 2 PIR датчика
- Контролируемая зона 180°
- Встроенный датчик освещённости
- Настраиваемый уровень яркости выключения
- Функции выхода: включение, лестничная функция, включение с приоритетом, задание значения, световые сцены, режим для комнатного регулятора температуры
- Расширение зоны обнаружения за счет эксплуатации нескольких приборов в качестве главных и вспомогательных узлов
- Ручная настройка чувствительности
- Светодиодная индикация
- Ручное переключение непосредственно с устройства

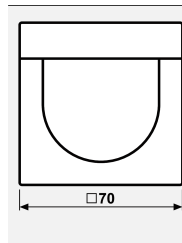
Технические характеристики

Цвет	чёрный
Серия	Серия LS
Материал:	термопласт
Исполнение	Стандарт
Высота монтажа:	1,10 / 2,20 m

Термопласт (ударопрочный) блестящий

Цвет:
чёрный

металл:
термопласт



IP В соответствующих сериях с уплотнителем арт.: AS CD 50 DS и «рамкой IP 44» обеспечивается степень защиты IP 44.