

# Технический паспорт продукта

## Датчик движения «стандарт» 2,20 м



### Ссылочный номер

A 3281

KNX датчик движения 2,20 м

#### Стандарт

для шинного сопряжения 3 арт.: 2073 U

В соответствующих сериях с уплотнителем AS A 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	слоновая кость
Серия	Серия AS
Материал:	термопласт
Исполнение	Стандарт
Высота монтажа:	1,10 / 2,20 м

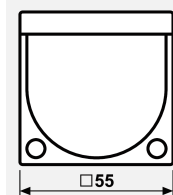
Термопласт (ударопрочный) блестящий

#### Цвет:

слоновая кость

#### металл:

термопласт



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