

# Технический паспорт продукта

## Потолочный датчик движения



### Ссылочный номер

DAW 360 WW

### Потолочный датчик движения

для вставок арт.: 1224 LED UDE, 1225 SDE, 1240 STE, 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE, 1254 TSE, 1244 NVSE

для спутниковых вставок арт.: 1223 NE

для импульсной вставки арт.: 1208 UI

Delivery capacity is ensured until the end of 2019.

Места установки: прихожие, санитарные помещения и т.п.

### Назначение

- Автоматическое включение освещения в зависимости от движения источника тепла и окружающей освещённости
- Работа с диммирующими, коммутирующими вставками или с 3-проводными спутниковыми вставками
- Потолочный монтаж с элементом скрытого монтажа

### Характеристики

- Регулируемые задержка выключения, чувствительность и порог освещённости
- Тестовый режим для проверки зоны обнаружения
- Импульсный режим
- Фаза диммирования в комбинации с диммирующей вставкой
- Запоминание яркости включения в комбинации с диммирующей вставкой
- Диммирование яркости с диммирующей вставкой
- Ручное управление - возможно 2-проводной спутниковой вставкой или обычными кнопками
- Линза - 78 сегментов в 5 уровнях обнаружения
- Расширение зоны обнаружения в комбинации с 3-проводной спутниковой вставкой
- Зона обнаружения может быть ограничена с помощью бленды

### Фаза диммирования в комбинации с диммирующей вставкой

Если потолочный датчик движения установлен на диммирующей вставке, при окончании задержки выключения яркость уменьшается до минимума, а затем освещение выключается полностью.

Длительность снижения яркости – около 30 сек. Если во время фазы диммирования обнаруживается

движение, потолочный датчик движения вновь включает освещение на уровне сохранённого значения включения.

### Принадлежности:

накладная коробка арт.: PM-KAPPE, PM-KAPPE AL

### Принадлежности:

защитная решетка арт.: SK 180-90 WW

Не подходит для охранных систем!

## Технические характеристики

Тип сенсора:	PIR (пассивный инфракрасный)
Рабочая температура:	+5 ... +35 °C
Коммутируемая нагрузка:	зависит от вставки
Угол обзора:	360°
Количество сегментов/уровней обнаружения:	78 / 5
Высота монтажа для номинальной зоны:	около 3 м
Диапазон, приближение по прямой:	около 10 м
Диапазон, приближение по касательной:	около 6 м
Задержка выключения:	около 1 сек. тест / импульсный режим около 10 сек. ... 30 мин.
Установка освещённости:	около 2 ... 80 лк дневной режим ночной режим
<b>Количество спутниковых устройств</b>	
2-х проводная вставка-спутник:	неограниченно
механическая кнопка (НО контакт):	неограниченно (Без подсветки. Если кнопка должна быть с подсветкой, используйте исключительно кнопки с нейтральной клеммой!)
<b>3-х проводная вставка-спутник</b>	
при подключении к универсальной диммерной вставке:	макс. 5
при подключении к другим вставкам:	макс. 10
Суммарная длина кабелей к спутникам:	макс. 100 м
Цвет:	белый