

Технический паспорт продукта

Датчик движения «мини», базовый



Ссылочный номер

BM 360 MB WW

Датчик движения «мини», базовый

Использование по назначению

- Brightness-independent detection of motions in interiors
- Connection to KNX e.g. multi station or push-button interface for automatic switching of loads
- Power supply via unchoked output of a (KNX) power supply with SELV
- Монтаж на зажимах в подвесных потолках
- Ceiling installation on fixed ceilings in flush box with dimensions according to DIN 49073 with flush mounting set (ref.-no.: PMM-UP-SET-WW)
- Потолочный монтаж с элементом накладного монтажа (арт.: PMM-AP-SET-WW)

Характеристики

- Brightness-independent detection of motions in the detection field
- Switch on: After detection of a motion
- Выключение: отсутствие движения в поле распознавания и завершение времени ночного режима
- Floating electronic switching contact

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	DC 24 ... 32 V SELV
Потребление в режиме ожидания:	< 0,1 Вт
Потребляемый ток:	макс. 4 мА
Температура окружающей среды:	-5 ... +45 °C
Температура транспортировки:	-25 ... +70 °C
Относительная влажность:	10 ... 100 % (без конденсата)
Степень защиты:	III
Степень защиты:	IP44
Распознавание движения	
Угол обнаружения:	360°
Диапазон зоны обзора:	Ø около 6 м (высота установки 3 м)
Коммутирующий выход	
Пробивная прочность:	40 В
Макс. допустимый ток изделия:	макс. 50 мА
Присоединяемая мощность:	макс. 0,15 Вт
Размер	
Установочное отверстие в потолке (Ø x D):	44 x 35 мм
Размеры (Ø x В):	53,5 x 38 mm (with design ring)
длина кабеля:	макс. 30 м
Макс. толщина подвесного потолка:	около 25 мм
Глубина монтажа:	35 мм
Расстояние между бетонным потолком и подвесным потолком:	мин. 20 мм
Декоративное кольцо Ø внутри:	36,6 мм
Декоративное кольцо Ø снаружи:	53,5 мм

Высота декоративного кольца над поверхностью:	3 мм
Высота над поверхностью объектива:	5,5 мм

 Степень защиты IP44 обеспечивается.