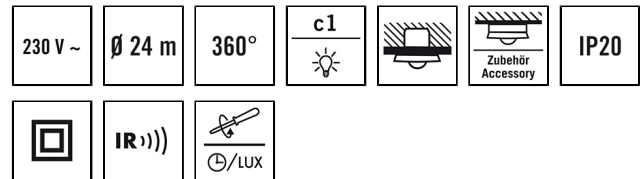


MD 360i/24

Номер артикула **GTIN**
EM10055300 4015120055300



Описание изделия

- Датчик движения с углом охвата 360° для потолочного монтажа
- Большая Дальность действия до 24 м диаметре для разных возможностей применения
- Высокопроизводительное реле 16А (вольфрамовый контакт прямого хода)
- Четко определенная рабочая программа для мгновенной готовности к эксплуатации

Предлагает специальные функции, такие как:

- Простая настройка параметров, дистанционное управление и документирование с помощью ESY-Pep и приложения ESY



Технические характеристики

Общие сведения	
Категория устройства	Потолочный датчик движения
примечания к товару	Пожалуйста, обратите внимание на Заявление о автоматический выключатель в области загрузки продукта.
Интерфейс пользователя	Регулятора, ИК-пульта ДУ
Возможно дистанционное управление	✓
Соответствие	CE, EAC, RoHS, SundaHus, WEEE
Гарантия	3 года
КРЕПЛЕНИЕ	
Тип монтажа	Скрытый монтаж / приборная коробка Ø 68 mm
Место монтажа	потолок
Монтажные размеры	Глубина монтажа: 15 мм, Ø 60 мм
Тип подключения	штпсельный зажим
Поперечное сечение подключаемого кабеля	1.50 – 2.50 mm ²
КОРПУС	
Примерные	Высота/глубина 75 mm, Ø 140 mm
Масса	270 g
Материал	УФ-стабилизированный поликарбонат
Степень защиты	IP20 в качестве версии для скрытого монтажа, IP54 с коробкой для открытой проводки (заказывается отдельно)
Допустимая температура окружающей среды	0 °C...+55 °C
Относительная влажность воздуха	5-93 % без конденсата

Цвет	Белый, по цветовой гамме близок к RAL 9010
Электрическая Исполнение	
Система управления	ON/OFF
Класс защиты	II
Номинальное напряжение	230 V ~ / 50 Hz
Ток включения	450 A / 200 µs
Потребляемая мощность	1 W
Сенсорная техника	
Угол обнаружения	360°
диапазоном обнаружения поперек	Ø 24 m
диапазоном обнаружения фронтально	Ø 8 m
Угол охвата	вплоть до 453 m ²
Принят. Высота монтажа	3 m
макс. Высота монтажа	10 m
Измерение освещенности	Смешанный свет
Яркость	5–2000 lx
КАНАЛЫ (ОСВЕЩЕНИЕ / ОБК)	
Кол-во каналов освещения	1
Кнопочный вход освещение	1
Кнопочный вход ОБК	–
Количество параллельно подключаемых датчиков	6
Ведомый вход	–
Режим	Полуавтоматика, полностью автоматический

MD 360i/24

Номер артикула	GTIN
EM10055300	4015120055300

Задержка при переключении от менее яркого освещения к более яркому	0 s
Задержка при переключении от более яркого освещения к менее яркому	0 s
Постоянная регулировка освещения	–
Канал	C1 Освещение
Функция	Переключение

Разрывная мощность	230 В/50 Гц, 16 А реле 2300 Вт/10 А (cos φ = 1) 1150 ВА/5 А (cos φ = 0,5) 600 W LED
Контакт выключателя	Замыкающий / с потенциалом
Вход для выключателя	✓
Импульсная функция	✓
Время ожидания	15 s...30 min (ступенчато регулируемый)

Заводская настройка

Общие сведения	
Чувствительность	100 %
КАНАЛЫ (ОСВЕЩЕНИЕ / ОБК)	
Канал	C1 Освещение

Режим работы	Автоматический режим
Заданное значение яркости / Порог переключения	100 lx
Время ожидания	5 min

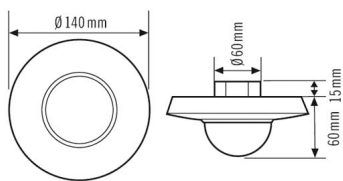
Аксессуары

Обозначение изделия	Номер артикула	Описание изделия	GTIN
Дистанционное управление			
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen и приложение ESY, два инструмента для любых задач: (1) настройка параметров, (2) дистанционное управление, (3) измерение освещенности, (4) управление проектами	4015120425356
REMOTE CONTROL MDi/PDi	EM10425509	Инфракрасный пульт дистанционного управления для датчиков присутствия и движения	4015120425509
Защитная			
BASKET GUARD ROUND SMALL	EM10425615	Защитная сетка для датчиков присутствия, датчиков движения и датчиков дыма, Ø 165 мм, высота 70 мм,	4015120425615
BASKET GUARD ROUND LARGE	EM10425608	Защитная сетка для датчиков присутствия, датчиков движения и датчиков дыма, Ø 180 мм, высота 90 мм,	4015120425608
Электрические аксессуары			
FILTER 230 V	EP10426988	Фильтр для подавления помех от индуктивных нагрузок, например от реле, контакторов, люминесцентных ламп и трансформаторов.	4015120426988
крепления			
STANDARD MOUNTING BOX IP54 SM WH	EM10425400	Корпус для открытого монтажа для серии STANDARD, IP54, белый	4015120425400

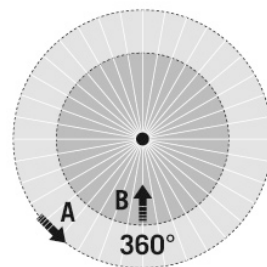
MD 360i/24

Номер артикула **GTIN**
EM10055300 4015120055300

Чертеж с размерами



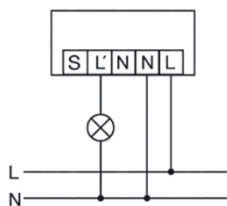
Зоны охвата



диапазоном обнаружения

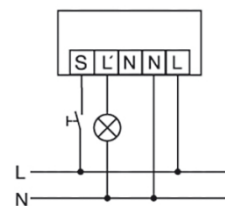
■ Поперечная (A)	Ø 24 m
■ Фронтальная (B)	Ø 8 m

Схема подключения



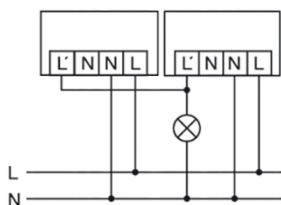
Стандартная эксплуатация

Схема подключения



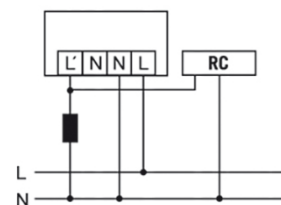
Стандартная эксплуатация с дополнительным управлением с помощью замыкающего выключателя. При необходимости освещение можно включить или выключить вручную с помощью кнопочного выключателя.

Схема подключения



Параллельное подключение макс. 6 устройств.

Схема подключения

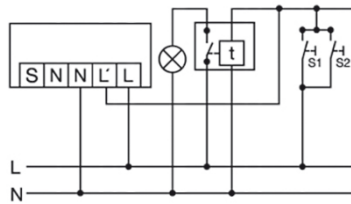


При включении и выключении индуктивных нагрузок (например, реле, контакторов, подключенных на входе устройстве) может потребоваться установка RC-фильтра.

MD 360i/24

Номер артикула GTIN
EM10055300 4015120055300

Схема подключения



Параллельное подключение лестничного автомата.