ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

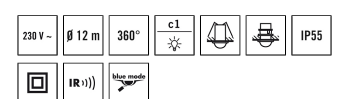


PD-C 360/12 mini

Номер артикула GTIN

EP10426032 4015120426032





Описание изделия

Токоподводящий провод

- Мини-датчик присутствия с областью обнаружения 360° для установки на потолок
- Дальность действия до 12 м в диаметре, для установки в больших помещениях, проходах, офисах, прихожих, вестибюлях с малой долей естественного освещения
- Высокопроизводительное реле 16А (вольфрамовый контакт прямого хода)
- Четко определенная рабочая программа для мгновенной готовности к эксплуатации

Технические характеристики

Пользовательский интерфейс	ИК-пульта ДУ
Общие сведения	
Особенные функции	Простое программирование с помощью пульта дистанционного управления с технологией "blue mode"
Возможно дистанционное управление	✓
Соответствие	CE, RoHS, WEEE
Гарантия	5 года
КРЕПЛЕНИЕ	
Тип монтажа	Установка
Место установки	потолок
Монтажные размеры	Глубина монтажа: 45 мм, Ø 25 мм
КОРПУС	
Примерные	Высота/глубина 70 mm, Ø 58 mm
Macca	205 g
Материал	УФ-стабилизированный полиэтилен, УФ- стабилизированный поликарбонат
Степень защиты	IP55
Допустимая температура окружающей среды	-25 °C+50 °C
Относительная влажность воздуха	5-93 % без конденсата
Цвет	опаловый матовый
Подключение	1,5 mm²
Электрическая Исполнение	
Класс защиты	II
Номинальное напряжение	230 V / 50 Hz

. outouthedunding ubosett	
Потребляемая мощность	0,2 W
Ток включения	800 A / 200 μs
Сенсорная техника	
Угол обнаружения	360°
диапазоном обнаружения поперек	Ø 12 M
диапазоном обнаружения Фронтально	Ø 6 m
Угол охвата, диапазон обнаружения	Ø 4 m
Угол охвата	вплоть до 113 m²
Принят. Высота монтажа	3 м
макс. Высота монтажа	5 m
Измерение освещенности	Смешанный свет
Яркость	5 - 2000 lx
Кол-во каналов освещения	1
Кнопочный вход освещение	1
Кнопочный вход ОВК	-
Ведомый вход	да
Макс. количество ведомых датчиков (Slave)	10
полностью автоматический	да
Полуавтоматика	да
Импульсная функция	да
Постоянная регулировка освещения	-
Задержка при переключении от менее яркого освещения к более яркому [с]	300 s

60 см, 4 х 1,00 мм²

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



PD-C 360/12 mini

Номер артикула **GTIN**

EP10426032 4015120426032

Задержка при переключении от более яркого освещения к менее

яркому [с]

Управление

Разрывная мощность, канал 1

230 В/50 Гц, 16 А реле,

2300 BT/10 A ($\cos \phi = 1$), 1150 BA/5 A ($\cos \varphi = 0.5$)

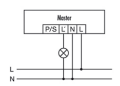
	(1 , ,
Вход выключателя канал 1	\checkmark
Время ожидания, канал 1	60 s30 min
Функция ведущего/ведомого устройства	✓
Ручное дополнительное управление	да

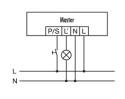
Канал 1 Освещение Интерфейс Переключение Контактная информация Замыкающий / с потенциалом

30 s

диапазоном обнаружения Габаритный чертеж Зоны охвата Поперечная (А) Ø 12 м Фронтальная (В) Ø6m 360° Зона обнаружения (C) Ø 4 m

Схема подключения Схема подключения





Стандартная эксплуатация

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

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

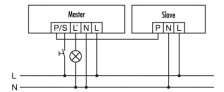


PD-C 360/12 mini

GTIN Номер артикула

EP10426032 4015120426032

Схема подключения



Система включения «ведущий»-«ведомый»:

система включения «ведущий»-«ведомый»:
«Ведущее» устройство включает и выключает подключенные к нему потребители в соответствии с
установленными параметрами.
«Ведомые» устройства («Slave») служат для определения присутствия и при определении движения
передают сигнал на «ведущее» устройство («Master»).
Внимание! К одному «ведущему» устройству («Master») можно подключить максимум 10 «ведомых»
устройств («Slave»).