

Технические данные продукта Характеристики

MGU5.525.25ZD

ИК Датчик движения 8А бежевый



Основные характеристики

Серия	Unica
Название	Unica (стандартный дизайн)
Тип продукта	Датчик движения
Область применения	Контроль
Комплектация изделия	Механизм с монт. рамкой из сплава zamak
Тип нагрузки	230 V AC incandescent lamp - 2300 W 230 V AC halogen lamp - 2000 W Low voltage halogen lamp with wire-wound transformer - 1500 VA Low voltage lamps with electronic transformer - 1150 VA 230 V AC fan - 200 VA 230 V AC convector - 2300 W 230 V AC contactor - 200 VA Fluorescent tube (diameter: 26...38 mm): 1 1-10 V dimmable electronic ballast - 2000 VA, cos phi = 0.9 Compact fluorescent lamp - 500 VA
Тип датчика	PIR
Цвет лицевой панели	Слоновая кость

Дополнительные характеристики

Диапазон мощности	2300 Вт
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток +/- 10 % в 50/60 Гц
Макс. пусковой ток	10 А
Зона обнаружения движения	10 x 20 м (монтажная высота PIR 2,15 м) 9 x 18 м (монтажная высота PIR 1,2 м)
Область обнаружения присутствия	5 x 20 м (монтажная высота PIR 1,2 м) 6 x 12 м (монтажная высота PIR 2,15 м)
Доступные функции	Автоматически с принуд. ручным переключением
Угол обнаружения	Полные 180° Укороченн. 90° влево или вправо
Поверхность обнаружения	Фронтальный: 10 мм Боковой: 9 мм
Горизонтальный угол обнаружения	90...180 °
Режимы выбора	M: ручной A: автоматическ. S: ведомый
Количество модулей	2 модуля
Тип настройки	Регулируемое время отключения и яркость
Тип управления	Ручная блокировка автоматики максимум с 5 кнопками
Конфигурация проводки	3 провода с нейтралью
Регулировка интенсивности освещения	5...1000 lux automatic
Диапазон временной задержки	2 s...20 min
Емкость зажимного соединения	<= 2 x 2.5 мм ² для Гибкий кабель(и) <= 2 x 2.5 мм ² для Жесткий кабель(и)
Маркировка	L+N
Соединения – клеммы	Винтовые зажимы
Материал	ASA + PC: крышка механизма Сплав zamak: монт. рама
Тип покрытия	Блестящий

Тип монтажа	Утопленный
Режим фиксации	Винты Монтажные лапки
Монтажная высота	1,2...2,15 м
Глубина	58 мм
Ширина	70,9 мм
Высота	70,9 мм
Глубина встраивания	34 мм
Вес нетто	0,1105 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Степень ударостойкости IK	IK01
Температура окружающей среды	0...35 °C
Температура окружающей среды при хранении	-20...55 °C
Относительная влажность	0...5 %
Характеристики окружающей среды	Бензин Белизна Аммиак Жидкий стеклоочиститель Спирт Стойкий к УФ Масло Ацетон Жидкое мыло
Стандарты	EN 60669-2-1

Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	149 г
Высота упаковки 1	5,8 см
Ширина упаковки 1	9,5 см
Длина упаковки 1	9,5 см
Тип упаковки 2	S02
Количество штук в упаковке 2	15
Вес упаковки 2	2,34 кг
Высота упаковки 2	15 см
Ширина упаковки 2	30 см
Длина упаковки 2	40 см

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Директива EC RoHS	Соответствует Декларация EC RoHS
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
Экологическая отчетность	Экологический Профиль Продукта
Профиль кругооборота	Информация О Конце Срока Службы

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---