

PIR - ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ MM.013.PIR001.03

PIR – выключатель, встраиваемый в профиль, реагирует на движение. При обнаружении движения – свет включается. При отсутствии движения происходит отключение света через ~ 40 секунд. Зона срабатывания до 2 метров. Требуется отверстие 11 мм в рассеивателе профиля для работы датчика. Датчик подходит для профилей с внутренней высотой от площадки профиля до поверхности рассеивателя не менее 10 мм и не более 30 мм. Предназначен для бесконтактного включения и выключения светодиодных лент с рабочим напряжением 12В (макс. мощностью 96 Вт) и 24В (макс. мощностью 192 Вт).



Комплектация выключателя:

- PIR выключатель 1 шт.
- руководство по эксплуатации 1 шт.
- упаковка 1 шт.



Информация для заказа:

LED – ленты, комплекты источников питания, источники питания, провода, блоки распределительные

Артикул	MM.013.PIR001.03
входное напряжение, В	12-24
выходное напряжение, В	12-24
максимальный выходной ток, А	8 max
максимальная мощность нагрузки, Вт	96 Вт (12 В), 192 Вт (24 В)
дальность обнаружения, м	2

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

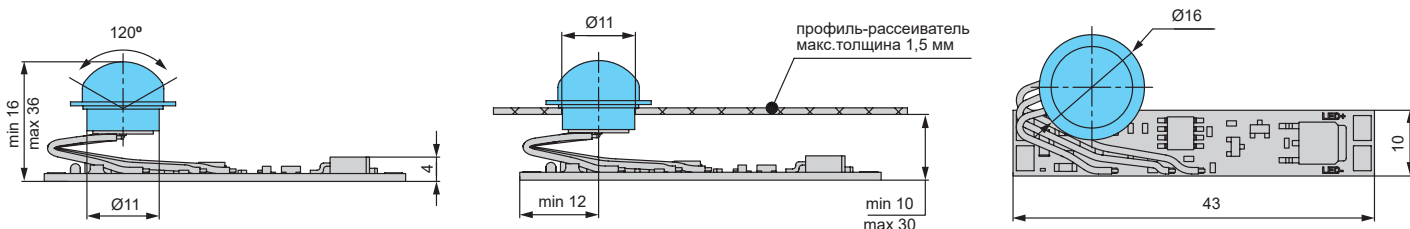


Рис.1

Москва

тел: +7 (495) 974-62-85,
974-62-86, 785-11-41,
785-11-45

факс: (495) 974-61-48

e-mail: contact@makmart.ru

www.makmart.com

www.makmart.ru

Логистический комплекс Наро-Фоминск
тел: +7 (495) 974-62-86

Логистический комплекс Мытищи
тел: +7 (495) 134-42-64, доб. 2

Логистический комплекс Юг
тел: +7 (495) 134-42-64, доб. 1

Логистический комплекс Одинцово
тел: +7 (495) 134-42-64, доб. 3

Логистический комплекс Химки
тел: +7 (495) 134-42-64, доб. 4

Челябинск (ЛК)
тел: +7 (351) 211-23-13

Красноярск (ЛК)
тел: +7 (391) 234-70-20 (многоканальный)

Уфа (ЛК)
тел: +7 (347) 216-55-48

Воронеж (ЛК)
тел: +7 (473) 233-23-40

Санкт-Петербург
тел: +7 (812) 606-68-55, 606-68-56,
606-68-57

Екатеринбург
тел: +7 (343) 359-29-90, 359-29-93

Ростов-на-Дону
тел: +7 (863) 201-73-48, 201-79-56,
201-81-82, 201-83-98

Новосибирск (ЛК)
тел: +7 (383) 314-79-99, 314-88-58

Казань
тел: +7 (843) 212-07-45, 212-07-46

Калининград
тел: +7 (4012) 605-407

Республика Казахстан, г. Алматы
тел: +7 (727) 321-22-08,
+7(701)538-18-75

Дилерская сеть:

отсканируйте или кликните на код, чтобы узнать телефон дилера в Вашем регионе



ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките PIR - выключатель из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
2. Просверлите отверстие в рассеивателе диаметром 11 мм.
3. Припаяйте провода питания и светодиодную ленту к устройству, соблюдая полярность в соответствии со схемой. Рис.3

- ! не допускается использование для пайки кислотных флюсов. Это приводит к повреждению устройства.
- ! во избежание короткого замыкания, перед установкой выключателя в профиль, установите на него двухсторонний скотч.

4. Установите PIR - выключатель со светодиодной лентой в профиль. Рис.2
5. Подключите питание ко входу датчика движения, соблюдая полярность.
6. Установите экран профиля.
7. Убедитесь, что схема собрана правильно, везде соблюдена полярность подключения, и провода не замыкаются.
8. Включите питание и проверьте работу диммера.

- ! НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ: устанавливать выключатель вблизи штор, источников тепла. Движение ткани, а также теплых потоков воздуха вблизи датчика могут привести к ложному срабатыванию.

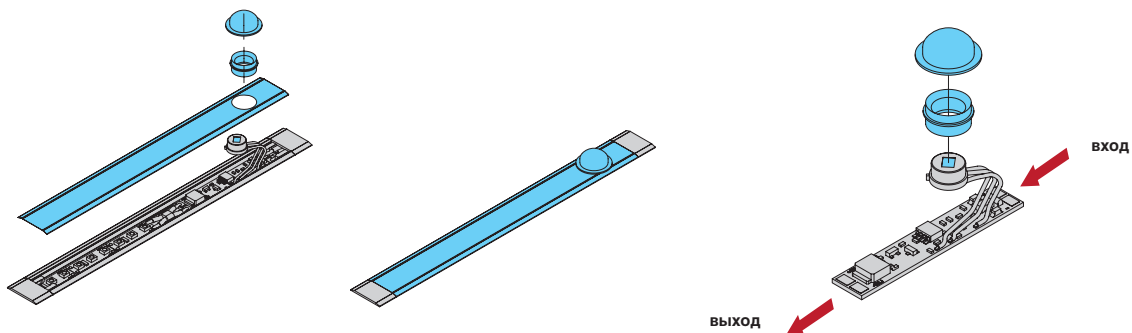


Рис.2

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

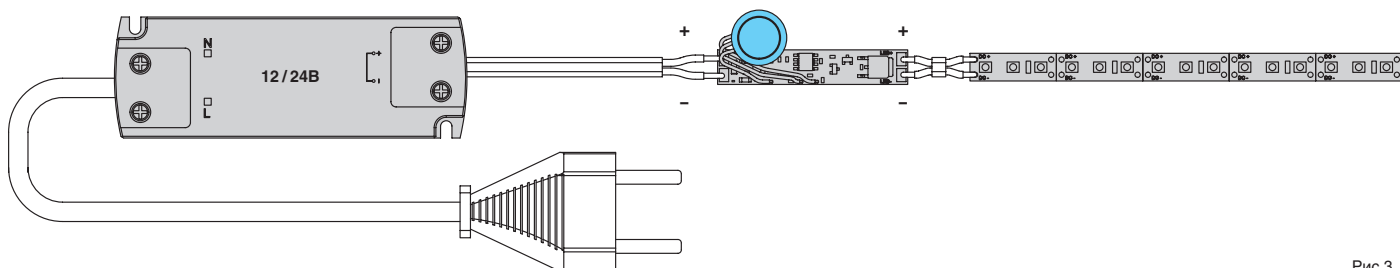


Рис.3

АКСЕССУАРЫ



M-STD.COВ.12V.480.8.20.NW.47
COB, 480 LED/м, 8Вт/м, 12В,
960-1080Лм/м 5000x8 мм, IP20, 4200K



SNP75-12VF
источник питания 75W, 200-240V/12V



HW.010.010
L803-PC, 12V/24V, 3А, для конн. L822
на 6 парал. подкл., с каб. 200 мм.



HW.010.027
L803B-6 12V/24V, 7А, для конн.
L822 на 6 парал. подкл., с каб.
200 мм.



HW.010.017
провод соединительный 2000 мм
с коннектором L822M



EM.WO.2*0,35.2000
провод ПАГ 2*0,35, бело-серый,
2000 мм



EM.WO.2*0,5-100M
кабель, АСПС-2*0,5-100М, медь



EM.WO.2*0,35
провод ПАГ 2*0,35, бело-серый



РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРОФИЛИ



M-E.1216.2000.31P.PR
алюминий (анодировка)



M-E.1222.2000.31P.PR
алюминий (анодировка)



M-E.1717.2000.31P.PR
алюминий (анодировка)



HW.012.1919F.PR
алюминий (анодировка)

