



Яркость



Информация для заказа

MS115M - B FF - RYG - L

① ② ③ ④

① Режим свечения

F	Непрерывное + мигающее свечение
B	Непрерывное свечение + мигающее свечение + зуммер

② Источник питания

00	12-24 В~/=
FF	90-240 В~

③ Цвет плафонов

RYG	Красный + желтый + зеленый
RGB	Красный + зеленый + синий

④ Базовый тип (базовая высота)

Без обозн.	Корпус 20 мм
L	Корпус 40 мм

Характеристики продукции

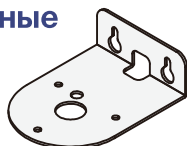
Функция	Непрерывное свечение, мигающее свечение, зуммер	
Источник питания	12-24 В~/=, 90-240 В~	
Громкость зуммера	10 - 100 ± 5 дБ на расстоянии 1 м (громкость регулируется)	
Размер	115 мм	Цвет плафона: бесцветный
Материал	Корпус: полимер ABS Плафон: поликарбонатный полимер	
Частота мигания (DIP-переключатели на внутренней плате)	F1: 80 ± 10 раз/мин F3: 240 ± 10 раз/мин (световой сигнал тревоги)	
Подключение	Выводные провода	
Сопротивление изоляции	Не менее 100 МОм (при измерении мегомметром с напряжением 500 В~)	
Виброустойчивость	0,75 мм при 10-55 Гц	
Температура окр. среды	От -20 до 40°C	
Температура при хранении	От -20 до 70°C	
Отн. влажность окр. среды	45 - 85%	
Степень защиты	IP65	
Сертификаты	UL, RoHS	
Кабель	1007UL/22AWG	
Масса	Прибл. 360 г	

Потребляемый ток (среднек. значение ±10%)

Источник питания	12-24 В~/=		90-240 В~	
	Стандартная модель	Модель с зуммером	Стандартная модель	Модель с зуммером
Потребляемый ток	0.6А	0.76А	0.13А	0.28А

Дополнительные части

Кронштейны для крепления на стену
MAM-DS29 / Сталь



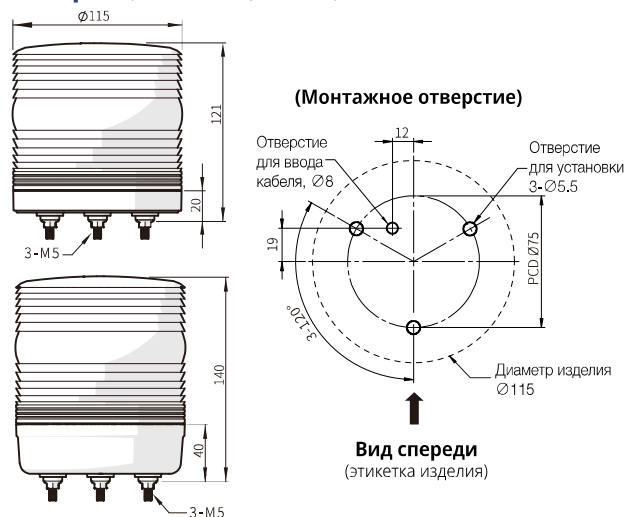
Информация о способах монтажа и дополнительных принадлежностях приводится на стр. 80-81.

Светодиодный проблесковый светильник с высокой яркостью и превосходной видимостью на большом расстоянии. Повышенная видимость обеспечивается за счет применения специальных рассеивающих плафонов.

Характеристики продукции

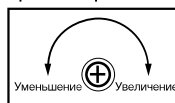
- 3 цвета в 1 модульном светодиодном компоненте
- Оптимальная яркость и равномерное распределение света через призмобразные плафоны
- Многофункциональный светодиодный сигнальный светильник
- Циклы мигания: два режима (выбираются переключателем)
- Изделие может комплектоваться зуммером (100 дБ) с регулируемой громкостью
- Степень защиты IP65
- Сертификат RoHS

Размеры (единица измерения: мм)



Выбор режима работы

- Регулирование громкости зуммера



- Выбор режима мигания

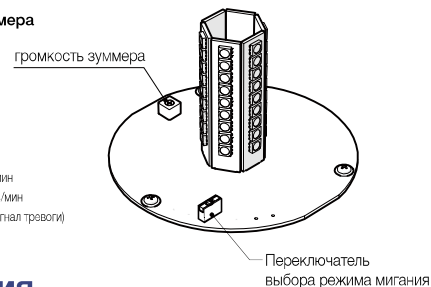
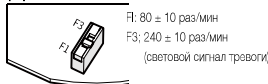
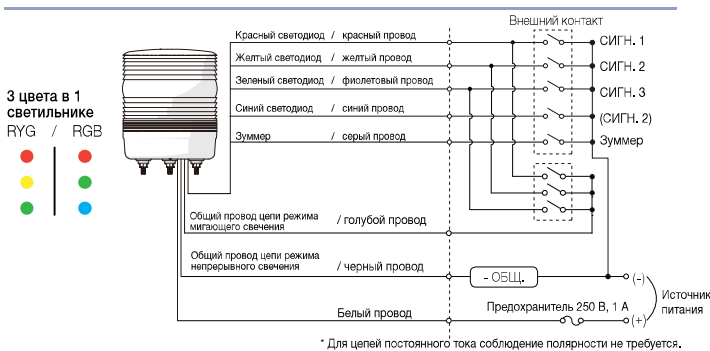


Схема подключения

12-24 В~/=



12 ~24 В~/=

