



Многофункциональные светодиодные сигнальные светильники с двумя режимами мигания могут использоваться в различных установках.

Характеристики продукции

- Новая система тройного отражения: повышенная видимость и низкое потребление энергии
- Повышенный уровень освещения: обеспечивается за счет использования сверх ярких светодиодов с продолжительным сроком службы
- Долговечные источники света – оптимальное решение для машинного оборудования, подверженного вибрации и ударным нагрузкам
- Встроенный зуммер: (80 дБ)
- Доступны плафоны красного, желтого, зеленого, синего цвета и бесцветные плафоны
- Высокий уровень энергоэффективности: низкое потребление энергии



Информация для заказа

MS115L - F 02 - R

① ② ③

1 Режим свечения

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

2 Источник питания

02	24 В~/=
FF	90–240 В~

3 Цвет плафонов

R	Красный	B	Синий
Y	Желтый	C	Бесцветный
G	Зеленый		

Характеристики продукции

Функция	Непрерывное свечение, мигающее свечение, зуммер
Источник питания	24 В~/=, 90–240 В~ (50/60 Гц)
Громкость зуммера	Прибл. 80 ± 5 дБ (на расстоянии 1 м)
Цвет плафона	Красный, желтый, зеленый, синий и бесцветный
Размер	115 мм
Частота мигания	80 ± 10 раз/мин
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	UL2464/22AWGx2 провода
Масса	Прибл. 325 г

Примечание. Срок службы светодиода варьируется в зависимости от рабочих условий и условий окружающей среды

Потребляемый ток (среднекв. значение ±10%)

Источник питания	24 В~/=		90–240 В~	
	Стандартная модель	Модель с зуммером	Стандартная модель	Модель с зуммером
Цвет светодиода				
Красный	0,13А	0,16А		
Желтый	0,11А	0,14А		
Зеленый	0,25А	0,28А	0,07А	0,10А
Синий	0,25А	0,28А		
Бесцветный	0,29А	0,32А		

Размеры

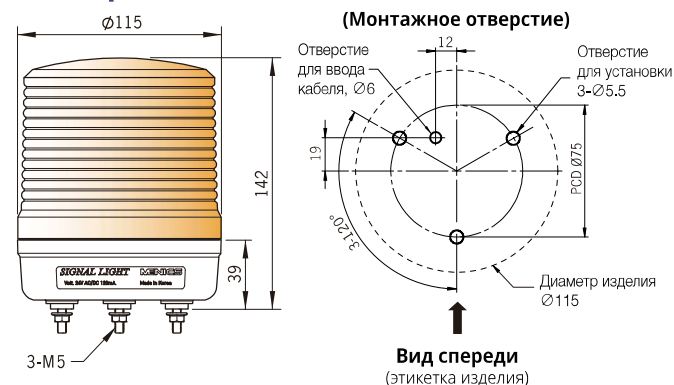
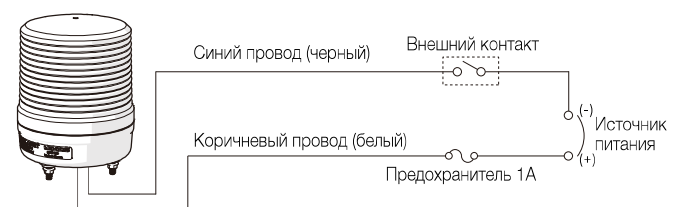


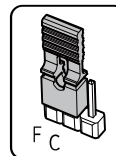
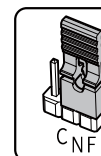
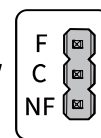
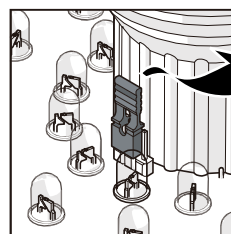
Схема подключения



Выбор режима работы

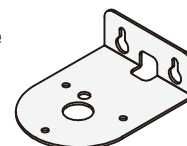
DIP-переключатель выбора режимов непрерывного или мигающего свечения

▼ Непрерывное свечение ▼ Мигающее свечение



Дополнительные части

Кронштейны для крепления на стену



MAM-DS29
Сталь

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