

Серия MS115L

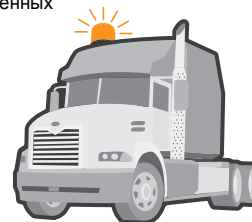
Светодиодные сигнальные лампы с режимами постоянного и мигающего свечения диаметром 115 мм



Светодиодные многофункциональные сигнальные лампы, обеспечивающие два режима мигания для разнообразного использования.



- Новейшая система тройного отражения с повышенной видимостью и низким потреблением энергии.
- Улучшенное освещение: длительный срок службы и высочайшая яркость.
- Долговечные с продолжительным сроком работы источники света, предназначенные для машин, подверженных вибрации и толчкам.
- Опция: зуммер, уровень звука: 80 дБ.
- Доступные цвета плафонов: красный, желтый, зеленый, синий.
- Энергетическая эффективность: низкая потребление энергии.



Технические характеристики

Режим работы	Постоянное и мигающее свечение, зуммер
Питание	12–24 В постоянного / переменного тока, 90–240 В переменного тока 50-60 Гц
Уровень звука зуммера	Приблизительно 80 ± 5 дБ на расстоянии 1 м
Цвет плафонов	Красный, желтый, зеленый, синий и бесцветный
Диаметр плафонов	115 мм
Частота мигания	80 раз в минуту ±10 %
Вибрация	0,75 мм при 10 до 55 Гц
Температура окружающей среды	-20 до 40 °С
Температура хранения	-20 до 70 °С
Влажность окружающей среды	45–85 % относительная влажность
Степень защиты	IP65
Сертификаты	UL, RoHS
Рекомендуемое сечение проводов	UL 2464, 22AWGx2C
Вес	Приблизительно 325 г

* Технические характеристики могут быть изменены без предупреждения.

Информация для заказа

MS115L - F 0 2 - R

① ② ③

1. Тип свечения

F	Светодиодное свечение + Мигающее
B	Светодиодное свечение + Мигающее + Вращение

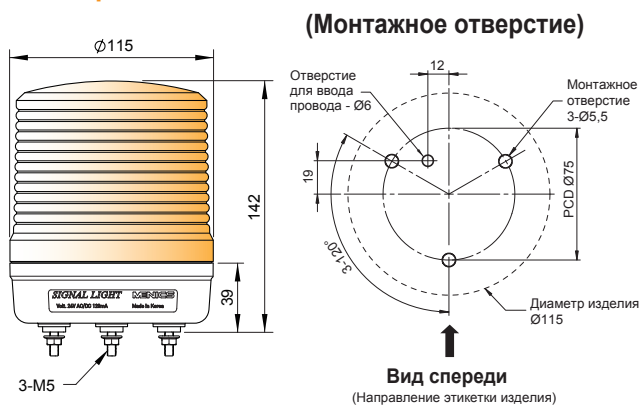
2. Питание

02	Постоянный / переменный ток 12–24 В
FF	90–240 В переменного тока

3. Цвета плафонов

R	Красный
Y	Желтый
G	Зеленый
B	Синий
C	Бесцветный

Размеры



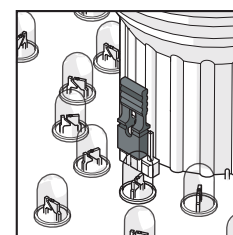
Потребление тока (максимальное потребление тока при горящем светодиоде)

Вид питания	24 В	90–240 В перем. тока	Зуммер
Светодиод. красный	130 мА	30–70 мА	30 мА
Светодиод. желтый	110 мА		
Светодиод. зеленый	250 мА		
Светодиод. синий	250 мА		
Светодиод. белый	285 мА		

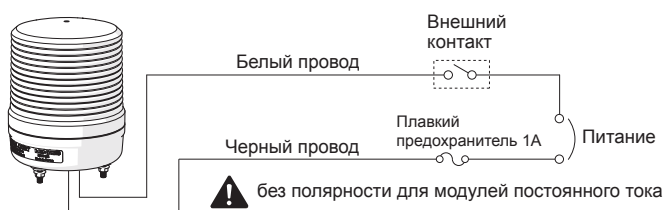
Тройная система отражения



DIP-переключатель режимов постоянного или мигающего свечения



Электрическая схема



Дополнительные заказы

Кронштейн для крепления на стену

MAM-DS29
Сталь

