

Серия MS115L

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



Светодиодные сигнальные лампы с двумя видами мигания.



Особенности

- Новейшая система тройного отражения повышает различимость и позволяет снизить потребляемую мощность.
- Светодиоды с высочайшей яркостью и длительным сроком службы.
- Полустационарные сигнальные лампы, предназначенные для машин, подверженных вибрации и толчкам.
- Опция: зуммер (80 дБ).
- Цвета плафонов: красный, желтый, зеленый, синий.
- Небольшая потребляемая мощность.



Технические характеристики

Режим работы	Постоянное свечение+мигание/зуммер
Источник питания	24 В(±10%), 90-240 В~, 50/60 Гц (±10%)
Диаметр плафонов	115 мм
Уровень громкости зуммера	прим. 80±5 дБ на расстоянии 1м
Частота мигания	80±5 миганий в минуту
Цвета плафонов	Красный, желтый, зеленый, синий, прозрачный
Температура окружающей среды	-20...+40°C
Температура хранения	-40...+70°C
Влажность	45-85% относительной влажности
Сертификаты	RoHS
Степень защиты	IP65/IP52 (с зуммером)
Виброустойчивость	0,75 мм при 10-55 Гц
Провод	Ø5 (полиуретан) или Ø1,25(ПВХ), 2ф., 0,3мм ² , 300 мм
Масса	Прим. 325 г
Потребляемый ток	110 мА

*Некоторые характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Информация для заказа

MS115L - F 0 2 - R

1. Тип свечения

F	Постоянное свечение+мигание
B	Постоянное свечение+мигание+зуммер

2. Источник питания

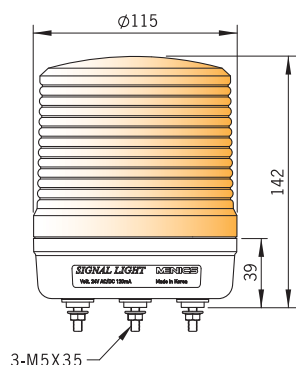
00	24 В=
FF	90-240 В~

3. Цвета СИД

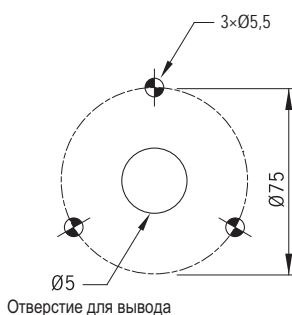
R	Красный	B	Синий
Y	Желтый	C	Прозрачный
G	Зеленый		

Размеры

<размеры указаны в мм>



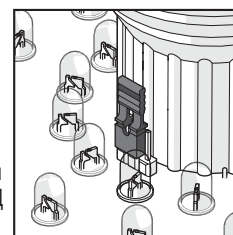
► Монтажные отверстия



Система тройного отражения



DIP-переключатель режимов постоянного или мигающего свечения



Опции

Кронштейн для настенного монтажа
MAM-DS29
Сталь

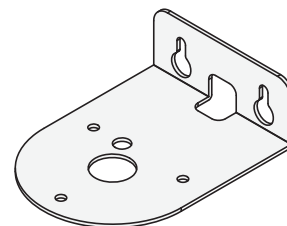


Схема подключения

