

Проблесковая лампа F5002



1. Назначение

Предназначена для предупреждения (сигнализации) о движении автоматизированных ворот, шлагбаумов.

2. Особенности

- режим работы с миганием или без мигания;
- монтаж на горизонтальную или вертикальную поверхность;
- возможность установки вне помещения.



3. Технические характеристики

- Питающее напряжение 230В / 50Гц;
- Лампочка 230В / 25Вт / цоколь E14;
- Степень защиты оболочки IP54;
- Диапазон рабочих температур -20...+60 °С;
- Сечение подключаемого провода макс. 1,5мм² (AWG16-26);
- Габаритные размеры (не более) ø90×125мм;
- Вес (не более) 160г.



Компания сохраняет за собой право вносить изменения в данное руководство и технические характеристики изделия без предварительного уведомления. Содержание данного руководства не может являться основой для юридических претензий.

4. Монтаж



Установка и подключение изделия должны выполняться квалифицированными специалистами, в соответствии с действующими нормативными документами с соблюдением мер безопасности.

Перед монтажом лампы необходимо убедиться, что выбранное место монтажа:

- обеспечивает хорошую видимость лампы на необходимом расстоянии с внешней и внутренней стороны;
- защищено от ударов и поверхность для ее установки достаточно прочная;
- легкодоступно для технического обслуживания (например, замена лампочки).

Конструкция лампы позволяет осуществлять непосредственный монтаж на горизонтальную поверхность. Для установки на вертикальную поверхность необходим кронштейн (входит в комплект поставки). Разметку установки лампы выполняйте с помощью шаблонов (входят в комплект поставки).

5. Подключения



Перед выполнением любых подключений и настроек убедитесь, что автоматика, к которой подключается лампа, отключена от питающей сети.

Для доступа к колодке подключения питания лампы (рисунок 1) необходимо выкрутить два винта и снять плафон. Провода подключений предварительно пропустите через специальное отверстие в основании лампы и кронштейне.

Режим работы лампы установите с помощью переключки J2: с миганием - переключка не установлена; без мигания - переключка установлена.

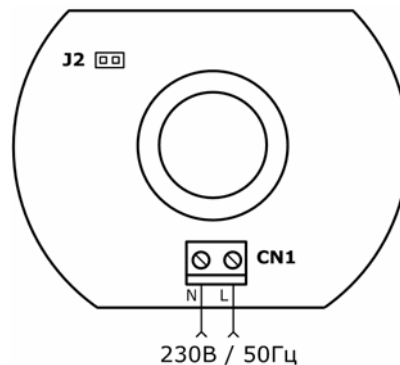


Рисунок 1