

# 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. 1,5мм<sup>2</sup> (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.

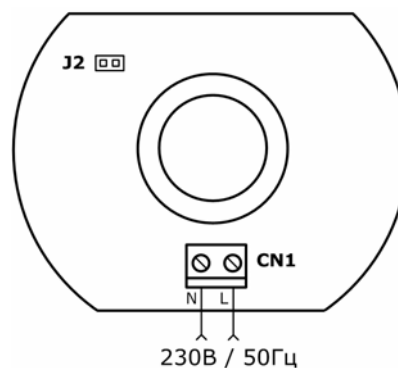


Рисунок 1