



ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ
«Молния-12»

ПАСПОРТ

КОД ОКП 43 7245 ТУ 4372-025-56433581-2016 С-RU.АБ03.В.00103

Общие указания

- 1.1 Оповещатель световой «Молния-12» предназначен для обозначения эвакуационных путей в помещениях различного назначения.
- 1.2 Включение оповещателя происходит после подачи питающего напряжения.
- 1.3 Корпус оповещателя выполнен разборным для возможной замены надписи. Разборка осуществляется путем снятия верхней крышки оповещателя, выполненной на защелках.

Технические характеристики

2.1 Номинальное напряжение питания, В	12
2.2 Сохраняет работоспособность в диапазоне напряжений, В	9-13,8
2.3 Потребляемый ток при напряжении 12В, не более, мА	20
2.4 Рекомендуемые эксплуатационные режимы <ul style="list-style-type: none">• рабочая температура, °С• относительная влажность при + 25 °С, %• атмосферное давление, мм. рт. ст.	- 30....+55 90 600...800
2.5 Габаритные размеры, мм	304x103x19
2.6 Масса, не более, кг	0,22
2.7 Степень защиты оболочки (код IP)	52
2.8 Средний срок службы оповещателя, не менее, лет	5
2.9 Степень пожарной безопасности изделия соответствует ГОСТ Р МЭК 60065-2002	

Комплектность

•оповещатель световой «Молния-12», шт.	1
• заглушка, шт.	2
• упаковка, шт.	1

Подготовка к работе

- 3.1 При эксплуатации оповещателя необходимо соблюдать правила техники безопасности, изложенные в инструкции «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».
- 3.2 Подключение оповещателя к электрическим цепям систем сигнализации необходимо производить при отсутствии в них напряжения.
- 3.3 Убедиться в отсутствии повреждений оповещателя, проверить работоспособность.
- 3.4 Подключить к источнику постоянного напряжения 12В, соблюдая полярность (указана на этикетке).
- 3.5 Закрепить оповещатель на стене. **Во избежание повреждения печатной платы диаметр шурупов должен быть не более 3,5 мм!**
- 3.6 Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.

Хранение и утилизация

- 4.1 Оповещатель следует хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от 5 до 40 °С и относительной влажности до 80% в упаковке поставщика.
- 4.2 Специальных мер по утилизации не требует.

Гарантии изготовителя

- 5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу оповещателя в течение 18 мес. со дня изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения, изложенного в настоящем руководстве.
- 5.2 В случае выхода из строя изделия в период гарантийного срока обращаться в сервисный центр ГК «Арсенал-Безопасности».
- 5.3 Предприятие изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих потребительских свойств, которые могут быть не отражены в данном руководстве.

www.alarsec.ru

Телефон технической поддержки: 8-800-77-52-911

Производитель: ООО «Элтех-сервис»

РОССИЯ, 644076, г. Омск, ул. 75-й Гвардейской бригады, д. 1 «В»,
(3812) 58-44-68