

# Nice

CE

ELAC  
ELDC



Мигающая сигнальная лампа

IS0470A00MM\_16-01-2017

**RU** - Инструкции и важная информация для технических специалистов

Nice S.p.A.

**Nice**

## 1 - ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**ВНИМАНИЕ!** – Важные рекомендации по обеспечению безопасности.

Необходимо четко следовать инструкции, поскольку неправильный монтаж может причинить серьезный ущерб.

**ВНИМАНИЕ!** – Важные рекомендации по обеспечению безопасности.

Очень важно выполнять данные инструкции с целью обеспечения безопасности людей. Сохраните настоящую инструкцию.

• **ВАЖНО!** – Перед выполнением любых работ с оборудованием (обслуживание, чистка) отключить изделие от электросети.

- Не разрешать детям играть с прибором.
- Упаковочные материалы должны утилизироваться в строгом соответствии с требованиями местных норм.
- Перед началом монтажа изделия убедиться, что используемый материал находится в удовлетворительном состоянии и пригоден к использованию.
- Изготовитель не несет никакой ответственности за ущерб, причиненный имуществу или здоровью людей вследствие несоблюдения инструкций по монтажу. В этом случае действие гарантии в отношении дефектов материалов приостанавливается.
- В процессе монтажа обращайтесь с компонентами системы бережно во избежание защемлений, ударов, падений или любых контактов с жидкостями. Не помещайте изделие вблизи источников тепла. Не подвергайте изделие воздействию открытого пламени. Все вышеописанные действия могут привести к выходу системы из строя или возникновению опасных ситуаций. Если такое произойдет, немедленно прекратите работы и обратитесь в Отдел технической поддержки.

## 2 - ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Era EL - это линия фонарей для автоматизации ворот, гаражных ворот и дорожных шлагбаумов; **любое другое использование считается ненадлежащим и строго воспрещается.**

## 3 - МОНТАЖ ИЗДЕЛИЯ

Убедиться, что в зоне установки, выбранной для монтажа изделия, обеспечивается:

- полная видимость фонаря, в том числе на большом расстоянии
- беспрепятственный доступ для обслуживания
- надежное крепление (прочная поверхность)

Изделие может устанавливаться как в горизонтальном, так и вертикальном положении (**рис. 1**).

**Внимание:**

- не устанавливать в положении, отличном от указанных на **рис. 1**.
  - во время подсоединения электрического кабеля следовать графическим указателям на зажимах (**рис. 8**).
- При выполнении монтажа обращаться к **рис. 2...8**.

## 4 - УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

**Настоящее изделие является неотъемлемой частью системы автоматизации и должно утилизироваться вместе с ней.**

Как монтаж, так и демонтаж изделия по окончании срока его службы должны проводиться квалифицированным персоналом. Настоящее изделие состоит из различных материалов, некоторые из которых могут перерабатываться, а другие подлежат утилизации. Необходимо получить всю необходимую информацию по переработке и утилизации изделий данной группы в соответствии с местными нормами страны, где используется настоящее изделие.

**ВНИМАНИЕ!** - Отдельные части изделия могут содержать вредные или опасные вещества, которые при ненадлежащей утилизации могут причинить ущерб окружающей среде или здоровью человека.



Знак слева указывает на то, что данное изделие нельзя утилизировать как бытовые отходы. Производить “раздельный сбор мусора” для утилизации в соответствии с действующими местными нормами или вернуть его в пункт продажи при покупке нового аналогичного изделия.

**ВНИМАНИЕ!** - Действующие нормы по охране окружающей среды могут предусматривать серьезные санкции за нарушение правил утилизации отходов.

## 5 - ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**ПРИМЕЧАНИЯ:** • Все технические характеристики приведены для окружающей температуры 20°C (± 5°C).

• Компания Nice S.p.a. оставляет за собой право вносить изменения в изделие в случае необходимости, сохраняя заданные функции и область предполагаемого использования.

• **Питание:**

– ELAC: 90-240В, 50/60Гц

– ELDC: 12-36В

• **Лампа:** белый светодиод

• **Внутренняя мигающая лампа:** Да

• **Макс.рабочий цикл:**

– ELAC: 33% (5с вкл., 10с выкл.)

– ELDC: 50% (5с вкл., 5с выкл.)

• **Степень защиты:** IP44

• **Рабочая температура:** -20°C ... 50°C

• **Размеры:** 132 x 72 x 155 мм



