

# Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт изделия



2022 г.



## 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Световая фигура «Камыш» из плавкого полупрозрачного светорассеивающего материала. Предназначена для декоративного оформления ландшафта. Изделие может использоваться как самостоятельное украшение и быть одним из многочисленных элементов иллюминации. Адаптировано для прямого монтажа в землю. Изделие питается выпрямленным стабилизированным напряжением +12 В. Для его подключения требуется источник питания с выходным напряжением +12 В. Источник питания приобретается отдельно.

Изделие имеет степень пылевлагозащиты IP65 и может быть установлено как внутри помещения, так и на открытом воздухе.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания .....	+12 В
Мощность .....	7 Вт
Кол-во светодиодов .....	60 шт.
Высота .....	1200 мм
Длина световой части.....	300 мм
Масса изделия .....	1.1 кг
Рабочая температура .....	-35...+50° С
Степень защиты.....	IP65

Перед осуществлением монтажа изделия внимательно прочитайте инструкцию, проверьте изделие на отсутствие механических повреждений и работоспособность.

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

Камыш светодиодный.....	1 шт.
Паспорт .....	1 шт.
Картонная упаковка .....	1 шт.

## 4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

**Внимание!** Изделие должно устанавливаться специалистом в области проведения электротехнических работ, ознакомленным с настоящим паспортом.

Поскольку устройство питается выпрямленным стабилизированным напряжением +12 В, следует соблюдать правила безопасности:

- монтаж, демонтаж и обслуживание осуществляется при отключённом питании;
- во время установки и подключения руки должны быть сухими;
- при некорректной работе следует отключить конструкцию от сети питания до дальнейшей проверки специалистом;
- все электрические соединения должны быть защищены от попадания влаги;

- перед подключением конструкции проверьте соответствие напряжения питающей сети +12 В;
- запрещено подключение к повреждённой проводке;
- исключите установку вблизи нагревательных приборов, воспламеняющихся и химических материалов;
- запрещена эксплуатация без использования заземления.

## 5. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Все работы по подключению и монтажу рекомендуется выполнять при температуре не ниже +5° С. В этом случае изоляция проводов имеет достаточную эластичность. В случае необходимости проведения монтажных работ при пониженных температурах подготовьте изделие к монтажу. Заранее распакуйте и расправьте изделие в теплом помещении.

Правила эксплуатации:

- температура окружающей среды от -35 до +50 °С;
- отсутствие в воздухе паров и примесей агрессивных веществ (кислот, щелочей и пр.);
- защита от прямого воздействия осадков и солнечных лучей;
- не допускается контакт с нагретым выше +50° С поверхностями или предметами;
- категорически запрещено эксплуатировать изделия, погруженные в воду, или установленные в местах скопления воды (лужи, затопляемые ниши, углубления и т.п.);
- не устанавливайте изделие на металлических предметах или конструкциях без дополнительных мер по обеспечению электрической безопасности;
- отключайте питание при подключении/отключении;
- После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением, изделие должно быть выдержано в упаковке в нормальных условиях не менее 6 часов.

## 6. УСТАНОВКА



## 7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок составляет 24 месяца со дня продажи изделия при условии соблюдения вышеописанных правил эксплуатации. Если дату продажи установить невозможно, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления.

Led Ice

Адрес: 400120, г. Волгоград, ул. им. Буханцева, д. 36, помещение 1

Тел./факс: +7 (8442) 43-80-50, +7 (8442) 43-80-51

led-ice.ru



# LED ICE

Замена вышедшего из строя изделия осуществляется в точке продажи.

Неправильное использование, хранение, транспортировка или использование не по назначению, а также внешние повреждения и следы вмешательства в конструкцию изделия лишают права на гарантию.

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

Led Ice

Адрес: 400120, г. Волгоград, ул. им. Буханцева, д. 36, помещение 1

Тел./факс: +7 (8442) 43-80-50, +7 (8442) 43-80-51

led-ice.ru