

# СВЕТИЛЬНИК LANDSCAPE

Арт.369953, 369954, 369956

Благодарим Вас за приобретение светильника LANDSCAPE и просим внимательно ознакомиться с данным руководством перед началом эксплуатации.

## 1. Общие сведения

1.1. Светильник галогенный предназначен для ландшафтного, садово-паркового, архитектурного, дизайнерского освещения и подсветки небольших объектов.

1.2. Светильник LANDSCAPE предназначен для использования в качестве грунтового светильника и устанавливается на колышек, находящийся в комплекте. В случае необходимости настенного монтажа, допускается снятие установочного колышка

1.3. Не рекомендуется установка светильников в местах возможного подтопления в случае выпадения осадков.

1.4. Изделие сертифицировано.

Внимание! Категорически запрещается самостоятельно разбирать светильник.

## 2. Основные технические характеристики

- Напряжение питания: ~220В, 50Гц
- Номинальная потребляемая мощность: зависит от используемой лампы ( до 50Вт)
- *Применяемый источник света – галогенная лампа накаливания, светодиодная лампа.*
- Патрон: GU10
- Количество ламп: 1
- Степень защиты: IP67

## 3. Комплектность поставки

- Светильник в сборе, шт. \_\_\_\_\_ 1
- Упаковка, шт. \_\_\_\_\_ 1
- Руководство по эксплуатации, шт. \_\_\_\_\_ 1

## 4. Требования по технике безопасности

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Электромонтажные работы должны производиться только квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий допуск на проведение работ.

Для обеспечения пожаро- и электробезопасности, а также защиты силовых и соединительных кабелей, используйте для их прокладки специальные защитные трубы и герметичные распаячные коробки.

4.1. Установку, обслуживание и демонтаж светильника производить только при отключенном напряжении питающей сети.

4.2. Внимание! Светильник рассчитан на напряжение ~220В, 50Гц. Во избежание поражения электрическим током, не допускайте затопления светильника и питающего кабеля. Подключайте светильник с использованием УЗО (устройство защитного отключения).

4.3. Прокладку, подводку и подсоединение питающего кабеля поручайте только квалифицированным специалистам-электрикам.

4.4. В случае затопления, немедленно отключите светильник от питающей сети. В случае попадания воды внутрь светильника, немедленно отключите его от питающей сети и не используйте до проверки специалистом-электриком на предмет работоспособности и безопасности.

4.5. Не является гарантийным случаем отказ светильника из-за образования конденсата, вследствие перепадов температуры окружающей среды.

4.6. Не используйте поврежденный светильник. В случае обнаружения видимых повреждений или появления специфического едкого запаха при работе светильника, немедленно отключите его от питающей сети.

4.7. Необходимо оберегать светильник от механических воздействий, ударов, а также от вмерзания в лед.

## 5. Порядок монтажа светильника

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Во избежание повреждения лакокрасочного покрытия светильника, перед поворотом корпуса необходимо ослабить (открутить на несколько оборотов) 2 винта с левой и правой стороны корпуса светильника. Установите требуемое направление свечения и зафиксируйте светильник, закрутив винты обратно.

#### 5.1. Установка светильника.

- а) Перед установкой светильника убедитесь в отсутствии напряжения на питающем кабеле.
- б) Подготовьте место под установку светильника и подведите питающий кабель.
- в) Установите светильник в соответствии с требуемым направлением освещения. Внимание! Убедитесь в надежном закреплении светильника, учитывая вероятность выпадения осадков и подвижки грунта;
- г) Подсоедините питающий кабель к соответствующим проводам (клеммам) светильника. Тщательно изолируйте соединение проводов, обеспечив водонепроницаемость соединения (исключив возможность попадания на него влаги с течением времени). Обязательно заземлите светильник (заземляющий провод желто-зеленого цвета). При установке светильника не допускайте повреждения изоляции питающего кабеля;
- е) Проверьте работу светильника.

#### 6. Обслуживание светильника.

Во избежание повреждения светильника, запрещается использовать для его очистки абразивные или едкие чистящие средства.

#### 7. Гарантийные обязательства.

При правильной эксплуатации светильника гарантируется его нормальная работа в течение 30 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.

Не возмещается ущерб за дефект:

- появившийся по истечении гарантийного срока;
- появившийся за время гарантийного срока в результате нарушения правил эксплуатации, изменения конструкции, повреждений при транспортировании.

#### Сведения о сертификации:

Светильник сертифицирован на безопасность. Сертификат соответствия № ТС RU C-HU.AB24.B.02306, выданный ООО «СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Адрес: 121471, г. Москва, Можайское шоссе, д.29, на срок до 01.04.2020г.

#### Фабрика изготовитель:

Жонгшан Гужен Женью Лайтинг Мануфактори

Адрес: 3F, Донгсинг Роад, Кансан, Гужень, Жонгшан Сити, Гуангдонг, КНР

#### Импортер:

ООО «Световит». Юридический адрес: 115516, г. Москва, ул. Промышленная, д. 11, стр. 3, пом. 1, комн. 21.

По вопросам приобретения и сервисного обслуживания обращаться в ООО «Сонекс»- 127644, Москва, ул. Лобненская 18, стр.1, тел. (495)485-37-00; Факс (495) 485-37-63

Дата изготовления: