

## Светодиодный светильник “Свеча”

(LC-10NY, LCN-02RC SET, LC-12, LC-12RGY, LCN-02RC, LC-02RC)

### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение светодиодного светильника SUPRA.

Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство. В нём содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ

Светодиодный светильник предназначен для использования в качестве источника индивидуального освещения в бытовой сфере.

Эксплуатация светодиодного светильника во взрывоопасных зонах и помещениях не допускается, кроме того, не рекомендуется его использование в местах, где могут присутствовать пары нефтепродуктов, лаков, красок и прочих взрывоопасных веществ.

Используйте светильник при температуре от 0°C до +40°C, вне этого диапазона его работоспособность может нарушиться.

Запрещается разбирать или пытаться самостоятельно ремонтировать светильник. При необходимости ремонта светильника всегда обращайтесь в авторизованные сервисные центры производителя.

Запрещается погружать светильник в воду. Если светильник случайно намок или попал под дождь, сразу же протрите его мягкой сухой тканью.

Запрещается оставлять светильник в условиях повышенной влажности или высоких температур или под воздействием прямых солнечных лучей.

Светильник требует бережного обращения. Запрещается бросать его или сильно трясти, т.к. это может привести к повреждению компонентов светильника.

Во время работы светильник (корпус и оптический элемент) может нагреваться, что не является неисправностью.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий от покупателей: ООО «Дельта Логистик», г. Москва, Багратионовский пр-д., д.7, корп.3.

Производитель: «СУПРА ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД»

16/Ф., Винсом Хаус, 73 Виндхэм Стрит, Централ, Гонг Конг (HK), Китай

Единая справочная служба: тел. 8-800-100-3331

Сделано в Китае.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию без дополнительного уведомления об этих изменениях. Обязательной сертификации не подлежит.

Срок службы изделия: 3 года

www.supra.ru

www.suprasvet.ru

### БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ

Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

### ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

- Таймер отключения
- Пульт ДУ
- Регулировка яркости свечения
- Регулировка интенсивности мерцания (опция)
- Переключение цвета свечения: красный/зеленый/желтый (опция)
- До 150 часов непрерывной работы (при использовании алкалиновых элементов питания)

### ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ/ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ СО СВЕТИЛЬНИКОМ

1. Для включения / выключения светильника нажмите кнопку ON/OFF.\*
2. Нажмите на кнопку **LIGHT** для включения режима обычного света.
3. Нажмите на кнопку **CANDLE** для включения режима мерцающего света.
4. В рабочем режиме нажмите **4H/8H** для установки времени свечения светильника 4 или 8 часов. После того, как установка сделана, светильник автоматически выключится через 4 или 8 часов.
5. Используйте кнопки   для уменьшения или для увеличения яркости свечения светильника.



Тип элемента питания пульта: 1\* CR2025

\* Перед использованием функции управления светильником с помощью пульта дистанционного управления, необходимо вставить в светильник элементы питания и включить светильник, переместив выключатель в положение «ON» расположенный в нижней части светильника или внутренней «кассеты» внутри светильника. Если вы не используете светильник длительное время, извлеките батарейки и выключите светильник, переместив выключатель в положение «OFF».

**ПРИМЕЧАНИЕ:** В соответствии с постоянным совершенствованием технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений в конструкцию без предварительного уведомления.

