



СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

Артикул 358159, серия ITER

Прежде, чем произвести монтаж светильника и приступить к его эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Настоящее Руководство по эксплуатации сопровождает подвесные светильники, предназначенные для общего освещения жилых помещений, помещений общественных зданий, отдельных вспомогательных помещений и мебели. Применительно к этому светильнику может быть декоративным, обычным, пылевлагозащищенным и мебельным.

Назначение и область применения

Основные параметры светильника:

Нормируемое напряжение питания – 12В или 220В – указано на светильнике.
Потребляемая мощность - указана на светильнике.
Применяемый источник света – галогенная лампа накаливания, зеркальная лампа накаливания, светодиоды.
Тип цоколя – GU10, G4, GX5.3, G9, E14 или E27- обычно указан на светильнике.
Количество ламп – 1, или несколько светодиодов.
Срок службы – не менее 8 лет.
Срок сохраняемости до использования по назначению – 1,5 года.
Степень защиты пылевлагозащищенного светильника IP указана на светильнике.

*Комплект поставки:
Порядок монтажа светильника*

Светильник в сборе. Настоящее руководство по эксплуатации. Упаковка.
!!!Монтаж светильника должен производиться квалифицированным персоналом с соответствующими для этого полномочиями.
Крепление с помощью подвесов: Для подвесного крепления необходимо использовать специальные комплекты подвесов (подвесы входят в комплект).
Закрепите скобу на потолке винтами, установите карабин на задней стороне светильника.
Проденьте трос в скобу крепления подвеса.
Пропустите кабель через отверстие в крышке подвеса, затем подключите светильник к сети 220В.
Установка завершена!

Техническое обслуживание:

Техническое обслуживание должно производиться квалифицированным персоналом с соответствующими для этого полномочиями.

Указания по безопасности:

Монтаж и техническое обслуживание светильника должны производиться только при отключенной сети питания.
Не применять источники света мощностью более указанной в маркировке светильника.

Утилизация:

Светильник не содержит дорогостоящих или токсичных материалов требующих специальной утилизации. Утилизация производится обычным способом через предприятия вторсырья.

Гарантийные обязательства:

При правильной эксплуатации светильника гарантируется его нормальная работа в течении 24 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.
Не возмещает 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 С-HU.AB24.B.02306, выданный ООО «СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Адрес: 121471, г. Москва, Можайское шоссе, д.29, на срок до 01.04.2020г.

Дата продажи:

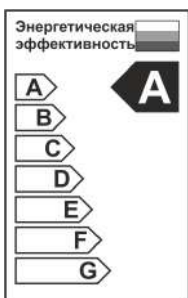
Арт. _____ (Штамп продавца и подпись)

Фабрика-изготовитель:

Жонгшан Гужен Женью Лайтинг Мануфактори
Адрес: 3F, Донгсинг Рoad, Кансан, Гужень, Жонгшан Сити, Гуангдонг, КНР

Импортер:

ООО «СОНЕКС » ОГРН 1107746016817
Юридический адрес: 117303, г. МОСКВА, ул. Юшуньская М., д. 1, кор. 1, эт.1 пом. I ком. 21
ИНН7714798469 КПП 772701001 тел. 8 (495) 485-3700; 485-37-45

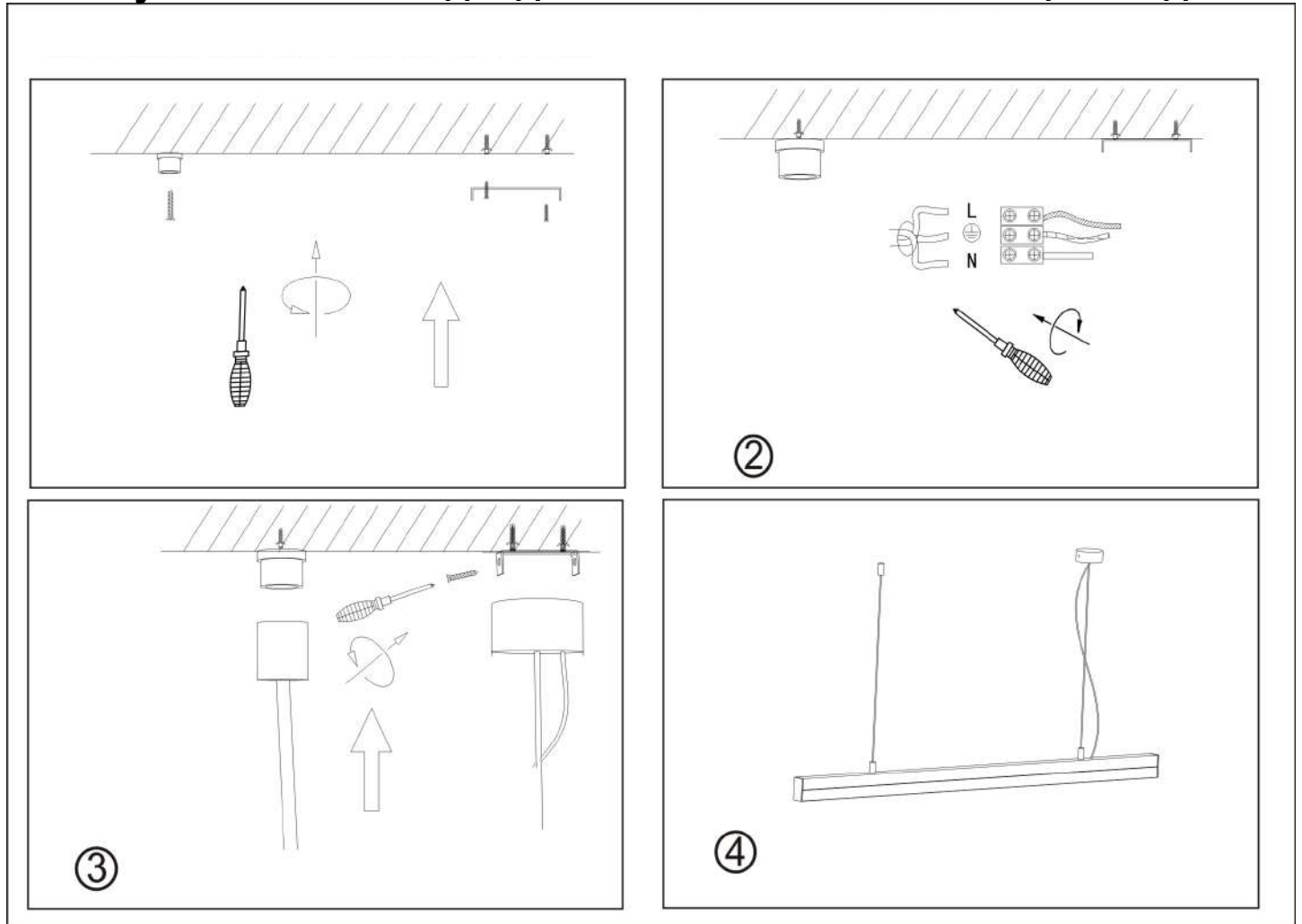


По вопросам приобретения и сервисного обслуживания обращаться в ООО «Сонекс»-127644, Москва, ул. Лобненская 18, стр.1,Тел. (495)485-37-00 Факс: (495) 485-37-63

Дата изготовления:



Схема установки светодиодного светильника с помощью подвесов.



Для подвешенного крепления необходимо использовать специальный комплект подвесов (подвесной набор входит в комплект).

Закрепите скобу на потолке винтами, установите карабин на задней стороне светильника.

Проденьте трос в скобу крепления подвеса.

Пропустите кабель через отверстие в крышке подвеса, затем подключите светильник к сети 220В.

Установка завершена!