



СВЕТИЛЬНИКИ НАКЛАДНЫЕ

Артикулы 370397, 370399, 370418, 370420

КОЛЛЕКЦИЯ OVER

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

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Назначение и область применения

Основные параметры светильника:

Комплект поставки:

Порядок монтажа светильника

Техническое обслуживание:

Указания по безопасности:

Утилизация:

Гарантийные обязательства:

Сведения о сертификации:

Фабрика-изготовитель:

Импортёр:

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

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.
Степень защиты пылевлагозащищенного светильника IP указана на светильнике.

Светильник в сборе. Настоящее руководство по эксплуатации. Упаковка.

!!!Монтаж светильника должен производиться квалифицированным персоналом с соответствующими для этого полномочиями.

Распаковать светильник, убедиться в его целостности и надежности сборки.
Отвинтить два фиксирующих винта и отделить светильник от основания.
Присоединить светильник к сети питания 220В или 12В (как правило через трансформатор 220/12В).
Зафиксировать основание в нужном положении и отметить монтажные отверстия на поверхности установки. Закрепить основание светильника на поверхности с помощью шурупов и дюбелей.
Включить светильник для проверки.

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

Производить замену вышедших из строя источников света.
Производить не реже 1 раза в пол года чистку декоративных элементов и арматуры светильника. (Элементы мыть мыльным раствором и высушивать перед установкой. Арматуру протирать мягкой салфеткой).

Монтаж и техническое обслуживание светильника должны производиться только при отключенной сети питания.

Не применять источники света мощностью более указанной в маркировке светильника.

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

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.

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-CN.АЖ40.В.01002/20, выданный ООО «СамараТест». Адрес: 443030, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, ул. Урицкого, д. 19 на срок до 25.03. 2025г.

Декларация о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.МЮ62.В.01340/20 на срок до 29.03.2025г.

JIANGMEN ZHENYU LIGHTING COMPANY LTD
3RD FLOOR,NO.4TH BUILDING,NO.115 JIANG MU ROAD,JIANGHAIQU,JIANG MEN,G.D.CHINA

ООО «Сонекс» ОГРН 1107746016817

Юридический адрес: 117303, г. МОСКВА, ул. Юшуньевская 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:

EAC

Схема установки накладного светильника.

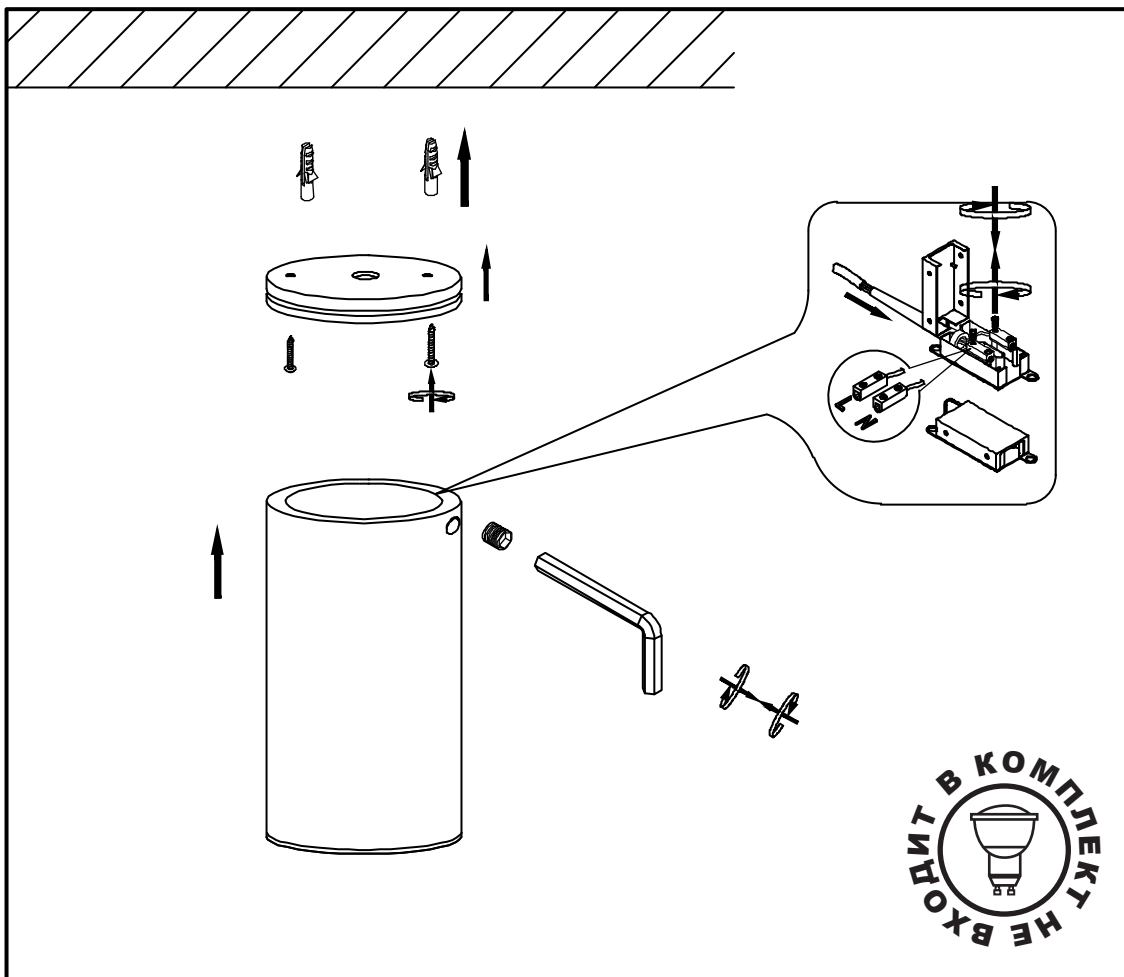


Схема подключения.

Имея правильно идентифицированные жилы питающего кабеля, осуществите их подключение к клеммному блоку светильника следующим образом.

