

# ELEKTROSTANDARD®

Инструкция по монтажу и эксплуатации накладного светильника со светодиодным источником света (артикул указан на упаковке)

**Внимание!** Перед установкой и использованием внимательно прочитайте инструкцию.

## Область применения

Светильник предназначен для установки внутри помещений.

## Технические характеристики

Номинальное напряжение и частота сети: 230 В ~50 Гц

Диапазон рабочей температуры: -20 ... +40 °С

Мощность: указана на упаковке

Цветовая температура: указана на упаковке

Световой поток: указан на упаковке

Срок службы: 50000 ч

Размер: указан на упаковке

Материал: указан на упаковке

Пылевлагозащитенность: указана на упаковке

Класс защиты от поражения электрическим током: указан на упаковке

Источник света: встроенные LED



Цвет корпуса светильника может незначительно отличаться оттенком цвета и текстурным рисунком в разных партиях.

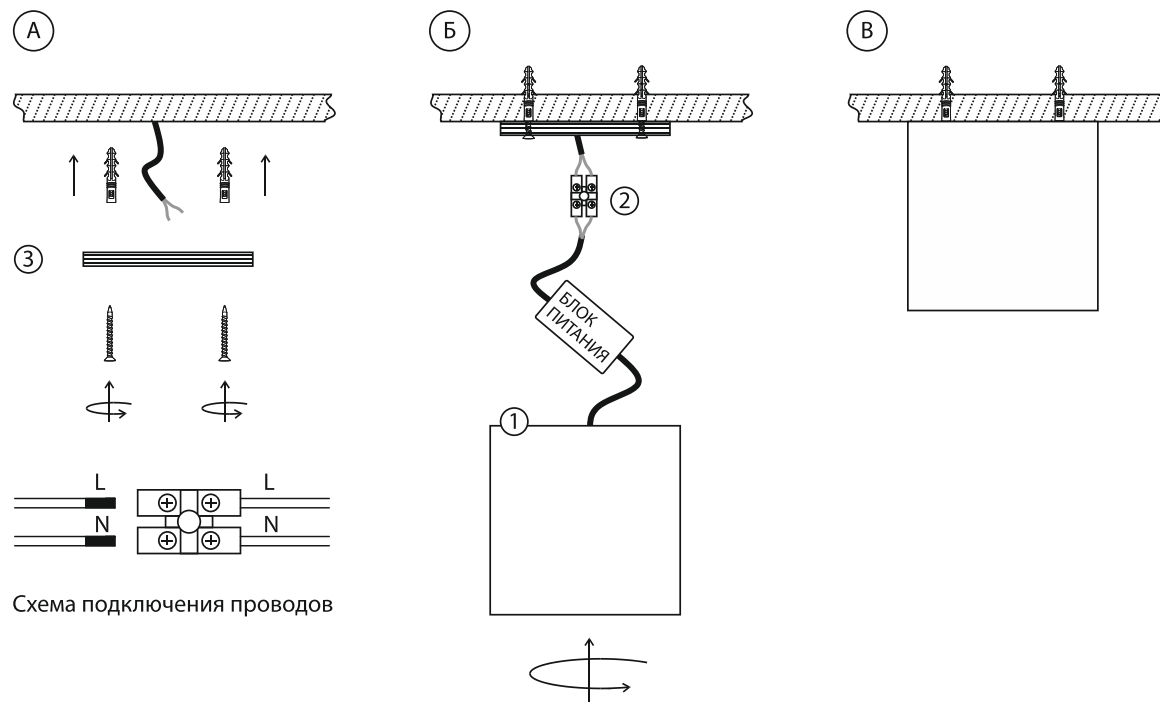


## Внимание!

**На время установки светильника выключите электропитание в сети.**

## Установка и обслуживание

- Распакуйте светильник и убедитесь в его сохранности.
- Отключите электропитание.
- Подготовьте монтажную поверхность.
- Проведите к нему провод сети питания (230 В ~50 Гц).
- Установите монтажную планку.
- Соедините провод сети питания с входным проводом светильника.
- Закрепите чашу светильника на монтажной планке, повернув ее.
- Затяните винты.
- При загрязнении светильника очистку поверхности следует производить мягкой сухой тканью. Избегайте использования растворов и других агрессивных реагентов.
- Включите электропитание.



1. Светильник
2. Клеммная колодка
3. Монтажная планка

### Требования по технике безопасности

Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться только квалифицированным специалистом, имеющим допуск на проведение данного вида работ. Перед установкой и заменой светильника необходимо отключить питание. Закрепите провода таким образом, чтобы при установке светильника не допускался их контакт с корпусом. Обеспечьте защиту светильника от влаги. Необходимо избегать прямого попадания воды на светильник. Производитель и продавец не несут ответственности за убытки, возникшие в результате ненадлежащего использования светильника. Все работы по монтажу и подключению изделия необходимо выполнять в строгом соответствии с действующими нормами и правилами.

Запрещается монтаж светильников на любых легкоплавких, легковоспламеняющихся и токопроводящих поверхностях, установка производится на поверхность из нормально воспламеняемого материала. Светильник должен быть надёжно закреплён, а контакты его хорошо изолированы.

Запрещается эксплуатация светильников с отсутствующими элементами конструкции, с механическими повреждениями изоляции проводки, с неисправными контактными зажимами. При обнаружении неисправности, обесточьте изделие и обратитесь к квалифицированному специалисту для выявления причин.

### Транспортировка и хранение

Транспортировка должна осуществляться в упаковке, в условиях, исключающих механические повреждения и прямое попадание на продукцию пыли, грязи и влаги. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При транспортировке должна быть обеспечена температура  $-20...+45$  °С при относительной влажности воздуха до 80%.

Продукция должна храниться в отапливаемом, вентилируемом помещении, защищенном от атмосферных осадков, в транспортной упаковке. В помещении должна обеспечиваться температура  $-20...+45$  °С при относительной влажности воздуха до 80 %.

### Утилизация

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах (уточняйте расположение таких пунктов в своем регионе).



### Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации составляет 60 месяцев со дня продажи светильника через розничную сеть при условии соблюдения покупателем правил установки, эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции.

В случае выхода светильника из строя до истечения гарантийного срока покупатель вправе обратиться к продавцу (в магазин, в котором был приобретен светильник), к импортеру, к изготовителю светильника. Гарантия не распространяется в случае, если светильник использовался в системах освещения промышленных предприятий, складов, офисов и т.д., где условия эксплуатации в значительной степени отличаются от бытовых условий (повышенный или пониженный температурный режим, нестабильная подача электроэнергии и т.д.)

Контактная информация импортера и изготовителя указана ниже. Для подтверждения даты продажи покупатель может предъявлять настоящую инструкцию, имеющую отметку продавца о дате продажи. Нарушение покупателем правил установки, и/или эксплуатации, и/или транспортировки и/или хранения светильника, указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на светильнике механических повреждений, повлекших выход светильника из строя либо возникновение недостатков светильника, в отношении которых покупатель предъявляет требования, лишает покупателя права на гарантию.

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Модель / артикул: \_\_\_\_\_

Штамп магазина



Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016. Месяц и год изготовления указан на товаре и/или упаковке. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7-495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru. Производитель: «ZHONGSHAN UR LIGHTING CO.,LTD», NO5.KANGLONG SAN ROAD HENGLAN TOWN ZHONGSHAN CITY GUANGDONG PROVINCE, CHINA. Произведено в Китае. «Чжуншань Ур Лайтин Кампэни Лтд.», Китай, провинция Гуандун, город Чжуншань, административный район Хэнлань, 3-я улица Канлун, дом 5. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Черёмушки, ул. Зюзинская, д. 6, к. 2, помещ. 1Б.