

# ELEKTROSTANDARD®

## Инструкция по эксплуатации встраиваемого светильника (артикул указан на упаковке)

Светодиодные светильники предназначены для освещения общественных и бытовых помещений. В светильнике используются светодиоды, которые обеспечивают высокую яркость свечения при минимальном потреблении электроэнергии. Светильник укомплектован трансформаторами для подключения к сети питания.



### Технические характеристики

Нормируемое напряжение: 230 В

Номинальная частота: ~50 Гц

Потребляемая мощность: указана на упаковке

Световой поток: указан на упаковке

Класс защиты от поражения электрическим током: указан на упаковке

Степень защиты от попадания твердых частиц и воды: указан на упаковке

Рабочая температура: -20 ... +40 °C

Срок службы: 50000 ч

Цветовая температура: указана на упаковке

Материал корпуса: указан на упаковке

Размер (Д\*Ш\*В): указан на упаковке

Источник света: встроенные LED

Масса: указана на упаковке

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



### Внимание!

*На время установки светильника выключите электропитание в сети.*

### Требования безопасности

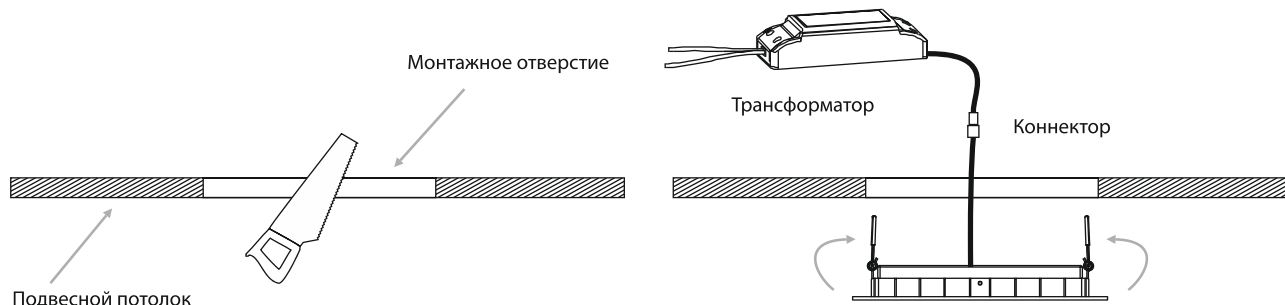
Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться только квалифицированным специалистом, имеющим допуск на проведение данного вида работ. Перед установкой и заменой светильника необходимо отключить питание. Закрепите провода и трансформаторы таким образом, чтобы при установке светильника 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.

### Руководство по подключению и обслуживанию

Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений на нём. Подготовьте монтажное отверстие в подвесном потолке и проведите к нему провод сети питания (230 В ~50 Гц). Питание светильника осуществляется через трансформаторы, которые входят в комплектацию светильника. Соедините провода сети питания с входными проводами трансформаторов. Подключите выходные провода трансформатора к светильнику согласно схеме подключения. Убедитесь в целостности электропроводки после подключения. Установите светильник в монтажное отверстие.

Перед демонтажем светильника отключите питание.

При загрязнении светильника очистку поверхности следует производить мягкой сухой тканью. Не допускается использование растворителей и других агрессивных компонентов.



### Транспортировка и хранение

Транспортировка должна осуществляться в упаковке, в условиях, исключающих механические повреждения и прямое попадание на изделие пыли, грязи и влаги. Допускается транспортировка изделия в любом положении, любым транспортом. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При транспортировке должна быть обеспечена температура -20...+50 °C при относительной влажности воздуха до 80%.

Изделие должно храниться в транспортной упаковке в отапливаемом, вентилируемом помещении, защищенном от атмосферных осадков. В помещении должна обеспечиваться температура -20...+50 °C 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. 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 \_\_\_\_\_

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., KANLONG SAN ROAD, HENGLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA. «Чжуншань Ур Лайтинг Ко., Лтд», Китай, провинция Гуандун, город Чжуншань, административный район Хэнлань, 3-я улица Канлун, дом 5. Импортёр/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.