# **ELEKTROSTANDARD®**

# Инструкция по эксплуатации накладного светильника со сменной лампой (артикул указан на упаковке)

Перед установкой внимательно прочитайте инструкцию.

# Область применения

Светильник предназначен для установки внутри помещений.

# Технические характеристики

Напряжение и частота сети: 230 В ~50 Гц

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

Класс защиты от поражения электрическим током: указан на упаковке

Максимальная мощность ламп: указана на упаковке

Цоколь: указан на упаковке

Срок службы: 10 лет

Размер: указан на упаковке Материал: указан на упаковке

Пылевлагозащищенность: указана на упаковке



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

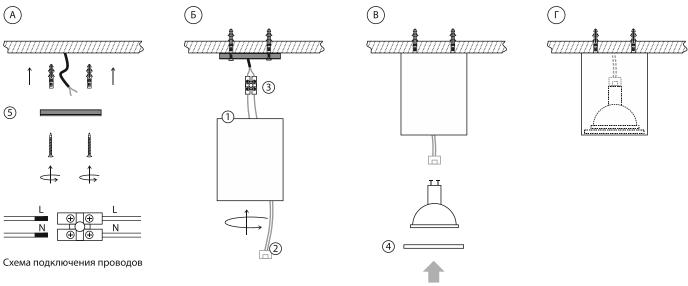


#### Внимание!

На время установки светильника или замены лампы выключите электропитание в сети.

# Установка и обслуживание

- Распакуйте светильник и убедитесь в его сохранности.
- Отключите электропитание.
- Подсоедините светильник к сети питания.
- Закрепите светильник на поверхности.
- Установите лампу.
- Убедитесь, что во время установки не были повреждены электрические провода.
- Подключите электрическое питание.
- При загрязнении светильника очистку поверхности следует производить мягкой сухой тканью. Избегайте использования растворителей и других агрессивных реагентов.
- Перед заменой лампы отключите светильник и дождитесь, когда остынет лампа.
- Используйте только те лампы, которые предназначены для данного светильника.



- 1. Светильник
- 2. Цоколь
- 3. Клеммная колодка
- 4. Кольцо фиксирующие лампу
- 5. 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 проводку и трансформатор (при его наличии) таким образом, чтобы при установке или замене ламп, не допускался контакт с лампочкой и корпусом светильника. Запрещается использовать лампы, отличающиеся по мощности и другим характеристикам от указанных на корпусе или упаковке светильника! Не размещайте в непосредственной близости от светильника легковоспламеняющиеся предметы. 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.

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 заизолированы.

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 устранения неисправности.

#### 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 °C 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 °C при относительной влажности воздуха до 80 %.

#### **Утилизация**

Светильники не требуют специальной утилизации, так как не содержат в своем составе опасных материалов и веществ, способных нанести ущерб здоровью человека и окружающей среде. Утилизация происходит по стандартной схеме утилизации твердых бытовых отходов. При утилизации светильник необходимо поместить в контейнер, предназначенный для твердых бытовых отходов.



#### Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 месяцев со дня продажи светильника через розничную сеть при условии со-блюдения 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 мага-зин, в котором был приобретен светильник), к импортеру, к изготовителю светильника. Контактная информация импортёра 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 транс-портировки и/или хранения светильника, указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на светиль-нике 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 _	
Штэмп мэгээицэ	



Месяц и год изготовления указан на товаре. 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., L TD», NO5., KANGLONG SAN ROAD, HENGLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA. «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, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.