

# Инструкция по монтажу и эксплуатации накладного светильника

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

## Технические характеристики:

Напряжение и частота сети: ~ 230 В, 50 Гц Диапазон рабочей температуры: –10° С ... +40° С Класс защиты от поражения электрическим током: I Максимальная мощность ламп: указана на упаковке. Срок службы: 10 лет.

Размер: указан на упаковке. Материал: указан на упаковке. Пылевлагозащищенность: IP20



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



#### Внимание!

На время установки светильника или замены лампы выключайте 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.

## Требования по технике безопасности

Монтаж и демонтаж светильника должен осуществляться опытным специалистом, имеющим соответствующую квалификацию. Все работы по монтажу и обслуживанию необходимо производить только при отключенном электропитании.

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.

Запрещается установка ламп потребления энергии, которых превышают максимально допустимую мощность. Установка светильника производится на поверхность из нормально воспламеняемого материала.

# 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°С...+40°С при относительной влажности воздуха до 80%.

# Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи светильника через розничную сеть при условии соблюдения потребителем правил установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

В случае выхода светильника из строя до истечения гарантийного срока не по вине покупателя, следует обратиться в магазин, продавший светильник. Неправильное хранение и использование светильника лишает покупателя права на его гарантийное обслуживание. Возврат светильника осуществляется при отсутствии механических повреждений и при его полной комплектации.

Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем данной инструкции с отметкой о дате продажи, модели светильника и штампом магазина (торгующей организации).

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

Дата продажи:	
Модель /артикул	
Штамп магазина:	



Elektrostandard™— немецкое качество.

Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 004/2011. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru. Производитель: «HONGYUAN OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD» Zhejiang province, Yuyao economic development zone, Fengyi road, №18, China. Китай, провинция Чжэцзян, Юйяо зона экономического развития, ул. Фэнъи, 18. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. 3юзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30.