

## Инструкция по монтажу и эксплуатации встраиваемого светильника

### Общие сведения

Светильник предназначен для установки внутри помещений.

### Технические характеристики

Напряжение и частота сети: ~ 230 В, 50 Гц

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

Максимальная мощность лампы: указана на упаковке

Светильник предназначен для светодиодных ламп.

Срок службы: 10 лет

Размер: указан на упаковке



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.**

### Хранение

При погрузке, разгрузке и перевозке светильников необходимо предохранять их от механических повреждений. Не рекомендуется хранить светильники под открытым небом или в помещениях с повышенной влажностью.

### 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 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.

### Установка и обслуживание

Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений на нём. Установите светильник в заранее подготовленное отверстие. Диаметр вырезного отверстия указан на упаковке светильника. Не устанавливайте светильник на влажную поверхность. Соедините питающие провода светильника с электропроводкой с помощью клемм. Соединение проводов с помощью скрутки не допускается! Если в светильнике есть заземляющий провод (двухцветный провод желто-зеленого цвета), то подсоедините его к проводу заземления электропроводки. Вставьте лампочку в патрон светильника. Если светильник оснащен колцом-фиксатором, закрепите лампу с его помощью. Мощность лампы не должна превышать мощность, указанную на упаковке или корпусе светильника! Убедитесь в целостности электропроводки после завершения установки светильников. Подключите питание.

При использовании 12-вольтовых ламп необходимо установить понижающий трансформатор. Суммарная мощность ламп не должна превышать максимальной мощности используемого трансформатора.

Перед заменой светильника или лампы отключите их и дайте им время остыть. Заменяйте вышедшие из строя лампы только на те, которые предназначены для использования в данном светильнике.

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

### 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.



### Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем правил установки, эксплуатации, транспортировки и хранения. В случае выхода светильника из строя не по вине покупателя до истечения гарантийного срока, следует обратиться в магазин, продавший светильник. Неправильное хранение и использование светильника лишает права на его гарантыйй обслуживание. Возврат светильника осуществляется при отсутствии механических повреждений и при полной комплектации светильника.

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

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

Товар сертифицирован. Товар соответствует ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016

Дата продажи \_\_\_\_\_

Месяц и год изготовления указан на товаре и/или упаковке.

Модель светильника \_\_\_\_\_

Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru.

Штамп магазина \_\_\_\_\_

Производитель: «HONGYUAN OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD» Zhejiang province, Yuhao economic development zone, Fengyi road, №18, China. Китай, провинция Чжэцзян, Юйяо зона экономического развития, ул. Фэньи, 18. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурель», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 2, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР

