

### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку продукции торговой марки ЭРА и доверие к нашей компании. Данный документ распространяется на накладные модели серий OL9, OL12, OL17 предназначен для руководства по подключению и эксплуатации. Светильники ЭРА представляют собой уникальную возможность создания особого настроения и атмосферы в любом интерьере и позволяют осуществить самый изысканный дизайнерский замысел.

**Внимательно изучите данное руководство перед использованием светильника ЭРА и сохраните его до конца эксплуатации.**

#### Информация о видах опасных воздействий.

Изделие не содержит опасных и вредных для здоровья человека веществ, которые могут выделяться в процессе эксплуатации.

**ПОМНИТЕ! Переменное напряжение 230В опасно для жизни!**

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светильник предназначен для общего освещения помещений. Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Товар сертифицирован. Действующий сертификат соответствия можно скачать с сайта [www.egaworld.ru](http://www.egaworld.ru) или потребовать копию в месте продажи.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики накладного светильника "ЭРА"

|   |                 |
|---|-----------------|
| Напряжение питания переменного тока, В      | 230             |
| Частота сети, Гц                            | 50 / 60         |
| Максимальная мощность применяемой лампы, Вт | 12              |
| Тип лампы                                   | цоколь GX 53    |
| Количество ламп, шт                         | 1               |
| Температура эксплуатации, °С                | +5...+40        |
| Относительная влажность, % не более         | 80              |
| Степень защиты изделия, IP                  | 20              |
| Тип подключения светильника                 | Клемная колодка |
| Срок службы светильника, лет                | 10              |

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность поставки накладного светильника

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Светильник, шт.                     | 1 |
| Набор крепежных элементов, комплект | 1 |
| Руководство по эксплуатации, экз.   | 1 |
| Упаковка, комплект                  | 1 |

**Внимание!** Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия для улучшения характеристик без уведомления потребителя.

### 4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

**Все работы по подключению и установке светильника должны осуществляться при отключенном питании сети!**

#### 4.1. Меры безопасности.

4.1.2. Для монтажа и подключения светильника мы рекомендуем обратиться к квалифицированному электрику.

4.1.3. Запрещается пользоваться светильником в местах повышенной влажности (ванные комнаты и др.).

4.1.4. Запрещается использование ламп, отличающихся большей мощностью или иной конструкцией от тех, которые указаны на упаковке и маркировке светильника. Это может привести к выходу светильника из строя и лишает прав на гарантийное обслуживание.

4.1.5. При работе лампы некоторые части светильника нагреваются.

4.1.6. Расстояние до освещаемых объектов, во избежание перегрева за счет теплового излучения лампы/ламп, должно быть не меньше 0,5 метра.

4.1.7. Не допускается использование для чистки светильника химически активных и агрессивных чистящих средств.

#### 4.2. Подготовка светильника.

4.2.1. Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений корпусов светильника и источника питания, проводов и коннекторов.

#### 4.3. Монтаж.

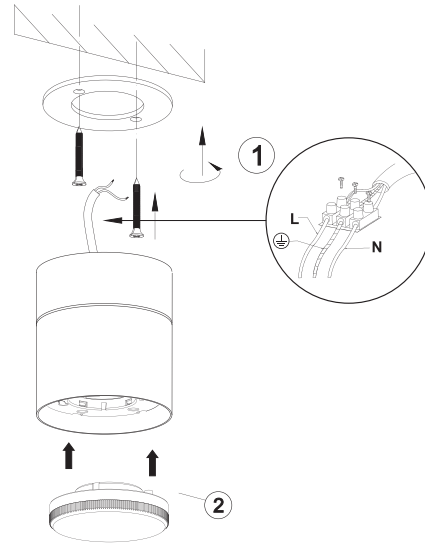
Установите светильник на выбранном и подготовленном Вами месте.

Не устанавливайте светильник на сырую или проводящую ток поверхность.

**Внимание.** Запрещается устанавливать светильник на легко воспламеняющуюся поверхность или вблизи легко воспламеняемых предметов.

### 4.4. Подключение.

В комплект поставки светильника включены крепежные элементы. Последовательность сборки и монтажа светильника, а также подключение к сети 230 В, показана на схеме ниже.



### 5. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

**Внимание! Все работы по монтажу и установке светильника должны осуществляться при отключенном сетевом питании!**

#### 5.1. Для замены ламп

Отключите светильник от сети питания. Подождите, пока лампа и корпус светильника полностью остынут. Убедитесь в соответствии лампы для замены параметрам светильника по типу и мощности. Извлеките старую лампу и установите новую.

#### 6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение накладного светильника ЭРА должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков. Запрещается хранение светильника на улице и в помещениях с повышенной влажностью.

#### 7. УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

#### 8. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Сведения об изделии приведены в таблице ниже.

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Наименование изделия:                | Светильник накладной "ЭРА"  |
| Тип изделия                          | Накладной   |
| Модель изделия                       | OL9, OL12, OL17   |
| Товарный знак                        | «ЭРА»   |
| Страна изготовитель                  | Китай   |
| Информация для связи с изготовителем | atl_company@163.com   |
| Служба по работе с потребителями     | 121467, Россия, г.Москва, а/я 43  |
| Соответствие нормативным документам  | Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» |
| Дата изготовления:                   |   |

#### 9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации светильника ЭРА составляет 24 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий монтажа, эксплуатации, транспортировки и хранения, изложенных в данном руководстве.



## СВЕТИЛЬНИК БЫТОВОЙ НАКЛАДНОЙ "ЭРА"

## МОДЕЛИ СЕРИЙ: OL9, OL12, OL17

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

