

## Инструкция

Арт: 801009723

### Назначение

Для освещения внутри жилых и общественных помещений, административных и производственных зданий в условиях нормальной температуры и влажности.

### Технические характеристики

Номинальное напряжение: 220 В

Частота: 50 Гц.

Цоколь: 4xE27

Номинальная мощность ламп указана на светильнике.

Характеристика степени защиты светильника: IP20.

Дата изготовления указана на упаковке

Срок службы – 5 лет

### Общие указания

При покупке светильника необходимо проверить отсутствие внешних повреждений, его комплектность и годность к работе. В зависимости от модели в светильниках используются лампы накаливания, галогенные лампы или компактные люминесцентные лампы.

### Требования по безопасности

Прежде чем произвести монтаж (демонтаж) светильника, заменить лампу, устранить неисправность или выполнить другие работы по уходу за светильником следует отключить светильник от электрической сети.

Работа по установке и демонтажу светильника должна выполняться только квалифицированным специалистом, имеющим право на проведение электромонтажных работ. Запрещается использовать светильники в сырых и/или запыленных помещениях, в помещениях с повышенной

температурой и влажностью, а также в помещениях с химически агрессивной воздушной средой. Запрещается монтаж светильников на любых легкоплавких, легковоспламеняющихся и токопроводящих поверхностях. Светильник должен быть надежно закреплен, а контакты его хорошо изолированы. Запрещается эксплуатация светильников с отсутствующими элементами конструкции, с механическими повреждениями изоляции проводки, с неисправными контактными зажимами. Запрещается использование ламп с техническими характеристиками, превышающими значения номинального напряжения и номинальной мощности, указанных в техническом описании светильника.

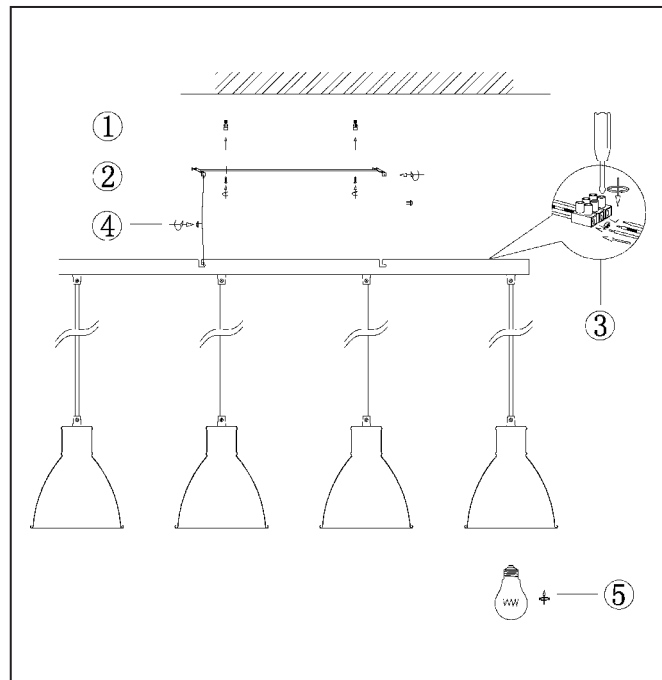
### Установка светильника

Распакуйте светильник и убедитесь в том, что он не поврежден и полностью укомплектован. Установите светильник на выбранное место.

Для подключения к электрической сети (фазу) с коричневым (или черным) проводом светильника, нейтральный провод электрической сети - желто-зеленым проводом светильника.

### Замена ламп

Отключите светильник от электрической сети. Дайте лампе остывть в течении 5 минут. Убедитесь в том, что технические характеристики заменяющей лампы соответствуют номинальному напряжению и номинальной мощности, указанным заводом изготовителем. Придерживайте патрон светильника при замене лампы. Не прикасаясь голыми руками к галогенным лампам, так как это приведет к их быстрой порче. При замене галогенной лампы рекомендуется пользоваться матерчатыми перчатками.



### Уход

Отключите светильник от электрической сети и дайте ему остывть в течении 5 минут. Снимите плафоны (абажур). Ополосните плафоны под струей воды и дайте им высохнуть. Почистите абажур пылесосом при минимальной мощности всасывания. При уходе за светильником не используйте чистящие средства, содержащие абразивные материалы и растворители. Избегайте попадания влаги на электрические контакты светильника.

### Комплект поставки

Светильник, коробка, инструкция по эксплуатации

### Гарантийные обязательства

Гарантийный срок-12 месяцев со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения. В случае обнаружения неисправности светильника, возникшей не по вине покупателя до истечения гарантийного срока, следует обратиться по месту покупки светильника. Без штампа магазина и отметки о дате продажи претензий не принимаются.

За дефекты, произошедшие по вине потребителя, изготовитель и продавец ответственности не несут. Возврат светильника осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации светильника.

### Утилизация

Отдавайте ненужные материалы на переработку; не выбрасывайте их. Любое оборудование и упаковку необходимо отсортировать и доставить в ближайший центр переработки для утилизации безопасным для окружающей среды способом.

### Транспортировка

Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, ударных нагрузок, попадания влаги. Не выбрасывайте электрооборудование вместе с бытовыми отходами! Выведенное из эксплуатации электрооборудование подлежит отдельному сбору и утилизации в соответствии с природоохранным законодательством.

Уполномоченное изготовителем лицо /  
Импортер: ООО «БАУЦЕНТР РУС», 236029,  
Россия, г. Калининград, ул. А. Невского, 205.  
Тел.: +7 (4012) 999-111 www.baucenter.ru

Изготовитель: «DongGuan City TianHua Photoelectric Technology Co., Ltd.»  
Филиал изготовителя: Top Trend International Group Limited, Китай, No.1, Second Road, Moju Cheng, Shapu Village, Jun'an Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China.  
Дата изготовления: 11/22.  
Срок службы: 5 лет.  
Изготовлено в Китае.

