

Camelion®

Инструкция по установке



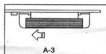
A-1

A-1. Не подсоединяйте светильник к электрической сети до тех пор, пока полностью его не установите. При креплении к вертикальной поверхности, светильник фиксируется с помощью двух подвесок, в каждой из которых имеется по два отверстия.

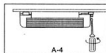
A-2



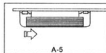
A-2. Прикрепите одну подвеску к вертикальной плоскости шурупом.



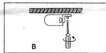
A-3. Вставьте светильник в паз через подвеску с сдвиньте к краю до упора.



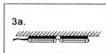
A-4. Прикрепите вторую подвеску к поверхности при помощи шурупа.



A-5. Вставьте вторую сторону светильника в паз и надвиньте на вторую подвеску так, чтобы обе подвески оказались по центрам обоих пазов.



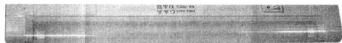
A-6. Светильник можно (рис.3-а) соединять в цепь с помощью специального сетевого кабеля, который входит в комплект. Внимание! В цепи не должно быть более 10 работающих светильников.



B. Для крепления к горизонтальной поверхности в комплект входят угловые подвески. Монтаж и установка светильника производится в той же последовательности.

СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ "CAMELION" WL-2001, WL-2002 С ЛЮМИНЕСЦЕНТНОЙ ЛАМПОЙ

Модели: 6, 8, 13, 21, 28 Вт.



Инструкция по эксплуатации

Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию перед началом установки и эксплуатации светильника!!

Технические характеристики:

- Сетевое напряжение - 220В, 50Гц
- Встроенная люминесцентная лампа - T5/G5
- Габаритные размеры светильников
 - 6Вт - 268x23x43мм, 8Вт - 343x23x43мм,
 - 13Вт - 573x23x43мм, 21Вт - 904x23x43мм
 - 28Вт - 1214x23x43мм.
- Длина сетевого провода - 1,6 метра
- Электрозащита - Класс 2 (двойная изоляция, без заземления)

Установка и эксплуатация светильника:

Перед включением светильника в сеть убедитесь, что его рабочее напряжение соответствует напряжению питающей сети в вашем помещении. Не подсоединяйте светильник к электрической сети до тех пор, пока полностью его не установите. Светильник устанавливается на желаемое место с помощью двух пластиковых пластин, которые крепятся непосредственно к поверхности при помощи шурупов.

1. Аккуратно достаньте светильник и комплект для установки из заводской упаковки.

2. Разметьте на поверхности места установки крепежных пластин (Рис.1)

3. Если поверхность сделана из кирпича или подобного материала, то просверлите в ней с помощью специального сверла размеченные установочные отверстия. Вставьте в них дюбели (в комплект не входят) и установите крепежную пластину с одной из сторон с помощью шурупов.

4. Если поверхность сделана из мягкого материала (дерево, гипс, картон, пластик), то крепежные пластины устанавливаются непосредственно на поверхность с помощью шурупов, входящих в комплект.

5. Зафиксируйте светильник с одной стороны соединив установочный паз светильника с закрепленной пластиной(Рис.2)

6. Придерживая светильник установите вторую крепежную пластину с другой стороны. Соедините установочный паз с закрепленной пластиной, сдвинув светильник в противоположную сторону(Рис.3, 4).

7. Подключите сетевой провод к светильнику и проверьте работоспособность.

7. Для замены люминесцентной лампы произведите следующие действия:

- отключите светильник от сети,
- снимите защитный плафон,
- легким усилием пальцев руки поверните лампу на 90 градусов и выньте ее.
- вставьте новую лампу и соберите светильник в обратной последовательности.

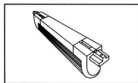


Рис.1

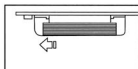


Рис.2

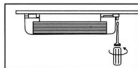


Рис.3

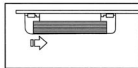


Рис.4

Важные замечания:

- Не рекомендуется эксплуатация светильника, если люминесцентная лампа не установлена или установлена неправильно.
- Не рекомендуется эксплуатация светильника без защитного плафона.
- Не пользуйтесь светильником в условиях чрезмерной влажности.
- Не подвергайте светильник длительному воздействию прямых солнечных лучей.
- Протирайте светильник мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе. Никогда не используйте ацетоносодержащие чистящие средства, поскольку они могут повредить корпус светильника.
- Избегайте поражения электрическим током! Отключайте светильник от сети 220В перед ремонтом, чисткой, заменой ламп. Поручайте ремонт светильника только квалифицированным специалистам.

Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи изделия, но не более 24 месяцев со дня выпуска, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных настоящим руководством.

Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения корпуса.

Гарантия на люминесцентную лампу не распространяется.

Гарантийное обслуживание производится предприятием-поставщиком.

Дата выпуска:

(Date of production)

2009/6

Дата продажи:

(Date of sale)

(дата, подпись продавца, штамп магазина)

Изделие полностью соответствует требованиям, предъявляемым к товарам, поставляемым в страны Европейского Сообщества. Изделие соответствует требованиям Росстандарта.

ПРОИЗВЕДЕНО ДЛЯ ТОРГОВОЙ МАРКИ "CAMELION"

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: БК Девелопмент Лтд., 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, 6012 Шен Нан Ронд, Шеньчжень, 518034, КНР. ("BK Development Ltd.", 3 Floor, Li Jing Ge 3, No.6012 Shen Nan Road, Shenzhen, 518034, China)

"Camelion" - зарегистрированная торговая марка