

Серийный номер			
Дата продажи			
	Число	Месяц	Год

### Гарантия 6 месяцев

Apm. 17133

# **Лампа ювелирная светодиодная на струбцине**

Руководство по эксплуатации





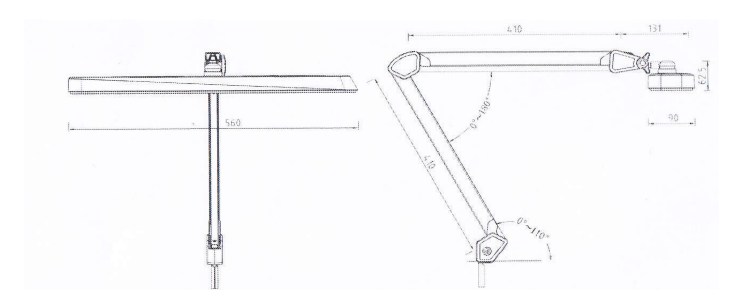
#### **ВВЕДЕНИЕ**

Перед началом эксплуатации оборудования внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством по эксплуатации и следуйте его указаниям и рекомендациям.

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право производить незначительные изменения в конструкции и внешнем виде оборудования без их отражения в руководстве по эксплуатации.

#### ОПИСАНИЕ И ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

Лампа настольная светодиодная бестеневая предназначена для дополнительного или локального освещения. Прекрасно подойдет для использования в слабоосвещенных помещениях и для работы в темное время суток.



#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- лампа настольная 1 шт.
- струбцина 1 шт.
- инструкция 1 шт.
- упаковка 1 шт.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источник света - 324 светодиода (30 Вт).

Световой поток лампы - 2500 лм.

Цветовая температура свечения – 3000К, 4500К, 6000К

Продолжительность работы светодиода - около 20000 часов.

Регулировка освещенности двумя кнопками на плафоне.



Напряжение питания - 230В.

Пантографический механизм.

Стандартное расположение - настольное.

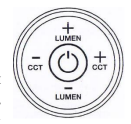
Крепление к столу - струбцина.

Цвет - белый.

#### ПРИМЕНЕНИЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ

#### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 1. Перед использованием, пожалуйста, удалите упаковку.
- 2. Надежно закрепите струбцину на твердой плоской поверхности край стола либо другой подобной поверхности. Светильник может быть установлен только на горизонтальной поверхности с толщиной от 1,3 см до 6,4 см.



- 3. Как только зажим закреплен, вставьте стойку-держатель светильника в отверстие в зажиме.
- 4. Включите светильник в розетку-светильник теперь готов к использованию.
- 5. Нажмите кнопку  $^{\mbox{$\mathfrak{O}$}}$  , расположенную на верхней части корпуса светильника.
- 6. Управляйте яркостью и цветовой температурой свечения работающих светодиодов с помощью кнопок блока управления:
  - «LUMEN+» увеличение яркости.
  - «LUMEN-» уменьшение яркости.
  - «ССТ+» увеличение световой температуры свечения.
  - «ССТ-» уменьшение световой температуры свечения.
- 7. Разместите светильник в желаемом положении, удерживая его за корпус и перемещая в необходимом направлении.
- 8. Стойка-держатель разработана таким образом, чтобы удерживать корпус светильника в любом положении, в которое Вы её разместите.

#### ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При обнаружении каких-либо неисправностей следует незамедлительно обратиться в сервисный центр компании «Сапфир».

#### **ТРАНСПОРТИРОВКА**

Оборудование может транспортироваться всеми видами транспорта в упаковке, обеспечивающей его сохранность во время транспортировки соответствующим видом транспорта, с учетом требований маркировки упаковки производителя.

#### ОСОБЕННОСТИ ХРАНЕНИЯ



Хранить при температуре от +12°C до +28°C, в сухом месте, избегая попадания влаги и прямых солнечных лучей.

После пребывания оборудования при отрицательных температурах перед включением в сеть его необходимо выдержать в упаковке при комнатной температуре не менее 8 часов.

#### ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Утилизация оборудования и его составных частей осуществляется в соответствии с законодательством страны использования.

#### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие прибора техническим требованиям, при условии соблюдения условий транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в инструкции.

В течение гарантийного срока изготовитель обязуется безвозмездно устранять неисправности, возникшие не по вине потребителя. После окончания гарантийного срока изготовитель может осуществлять техническое обслуживание и ремонт прибора.

Продавец не несет какой бы то ни было ответственности ни за прямой, ни за косвенный ущерб, так или иначе связанный с использованием данного прибора не по назначению.

#### Гарантийные обязательства не распространяются на:

- -быстроизнашивающиеся детали (щетки, шлифовально-полировальные круги, ремни, разъемные соединения, фильтры, цепи, пружины, элементы крепления, тигли графитовые и керамические, а также изделия из этих материалов и стекла и др.);
- -детали, срок службы которых зависит от регулярного технического обслуживания;
- -расходные материалы, наконечники, педали, элементы питания, термопары, нагревательные элементы, лампы, уплотнители, прокладки подшипники, аксессуары;
- -упаковку.

## Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты и повреждения, возникшие вследствие:

- -неосторожного обращения с оборудованием;
- -неправильного хранения оборудования;
- -использования оборудования неквалифицированным персоналом;
- -несанкционированной разборки и ремонта деталей и агрегатов оборудования;
- -изменения конструкции оборудования;
- -использования несертифицированных расходных материалов;
- -несоблюдения владельцем оборудования предписанных заводом-изготовителем периодичности и регламента технического обслуживания оборудования;
- -использования оборудования не по прямому назначению;



- -при выработке и износе отдельных узлов оборудования, возникших по причине чрезмерного использования оборудования;
- -несанкционированного изменения программного обеспечения, заводских настроек, параметров электронных блоков управления и проч.;
- -проведения сервисного или технического обслуживания или ремонта третьими лицами;
- -при наличии повреждений, либо преждевременного выхода из строя деталей и узлов оборудования, вызванных попаданием грязи, абразивных частиц и посторонних предметов в подвижные узлы оборудования;
- -перевозки оборудования Клиентом и/или транспортными компаниями;
- -использования несоответствующих стандартным параметров питающей сети, в том числе скачков напряжения;
- -обстоятельств непреодолимой силы и/или стихийных бедствий.

Гарантийный срок на запасные части, узлы, детали и агрегаты, замененные в рамках осуществления гарантийных обязательств, истекает вместе с гарантийным сроком на оборудование.

Запасные детали, замена которых производится в период гарантии на оборудование на возмездной основе, исключаются из гарантии на оборудование.

Продавец оставляет за собой право отказать в гарантийном ремонте при отсутствии на оборудовании фирменной гарантийной наклейки компании «Сапфир» с отмеченным сроком гарантии, а также ее нечитаемости.

www.sapphire.ru