

Руководство по эксплуатации

Светильник настольный
AD-006G

FinePower

Уважаемый покупатель

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

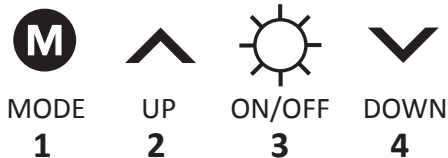
Назначение устройства

Устройство предназначено для освещения рабочего пространства пользователя.

Меры предосторожности

- Используйте данное устройство только по назначению.
- Оберегайте устройство от воздействия влаги, различных жидкостей, а также источников тепла.
- Не подвергайте устройство длительному воздействию экстремальных температур и прямых солнечных лучей.
- Не используйте устройство после падения, а также при наличии видимых повреждений — обратитесь в сервисный центр.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Используйте устройство только в помещении.
- Не накрывайте светильник тканью, бумагой или другими воспламеняющимися предметами.
- Не ставьте устройство на неустойчивых поверхностях или вблизи легковоспламеняющихся предметов.
- Не используйте кислотные или щелочные моющие средства для чистки устройства.

Панель управления светом



1. Кнопка «Режим».
2. Кнопка «Вверх».
3. Кнопка «Вкл./Выкл.».
4. Кнопка «Вниз».

Работа с устройством

1. Аккуратно достаньте светильник и все его элементы. Установите устройство на поверхности стола в соответствии с типом крепления:
 - *Крепление-прищепка*: зафиксируйте светильник на краю стола при помощи прищепки.
 - *Встроенная подставка*: разместите светильник на стабильной поверхности.
 - *Струбцина*: вставьте светильник в струбцину и зафиксируйте соединение винтом; разместите струбцину на краю столешницы и закрутите фиксирующий винт.
 - *Съемная подставка*: вставьте светильник в подставку и зафиксируйте соединение винтом; разместите устройство на стабильной поверхности.
2. Подключите устройство к сети. Для включения/выключения устройства используйте соответствующую кнопку.
3. Подключите кабель питания к задней части устройства (Рис. 1).
4. Для включения/выключения коснитесь кнопки «Вкл./Выкл.» (Рис. 2).

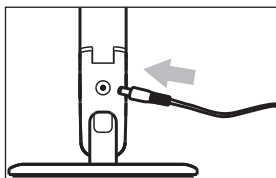


Рис. 1

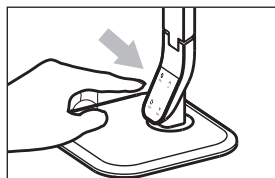


Рис. 2

5. Для смены температуры света нажмите кнопку «Режим» на панели управления светом.
6. Светильник имеет 3 режима цветовой температуры и 5 ступеней яркости.
7. Для настройки яркости нажимайте кнопки «Вверх»/«Вниз» на панели управления светом. Светильник имеет 5 степеней яркости.

Настройка положения лампы

1. Не превышайте максимальный угол открывания лампы (Рис. 1). При закрытии лампы будьте внимательны.
2. Не превышайте максимальный угол поворота лампы (80° в каждую сторону) (Рис. 2).
3. При настройке положения лампы придерживайте ее за основание (Рис. 3).

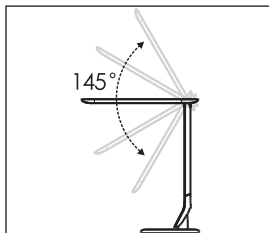


Рис. 1

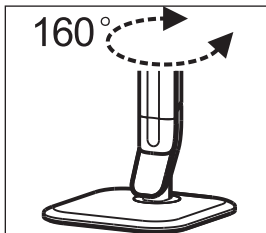


Рис. 2

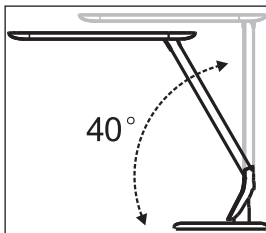


Рис. 3

Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Регулярно проверяйте отсутствие повреждений сетевого шнура.
2. Не используйте устройство в условиях чрезмерной влажности.
3. Перед осуществлением любых технических работ (замена лампочки, установка, очистка устройства) убедитесь, что устройство выключено и отключено от сети.
4. Протирайте устройство мягкой салфеткой, смоченной в слабом мыльном или спиртовом растворе.
5. Ремонт изделия должен осуществляться исключительно квалифицированными специалистами сервисного центра.

Технические характеристики

- Модель: AD-006G.
- Торговая марка: FinePower.
- Параметры питания: AC 100–240 В, 50 Гц, 0,45 А; DC 12 В, 1 А.
- Тип лампы: светодиодная.
- Максимальная мощность: 10 Вт.
- Способ установки: подставка.

Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т. д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Manufacturer: Shenzhen New Brightyoung Electronics CO., LTD.
Block B, 5F, Building D, Xinyongfeng Tianxin Industrial Park, Fengzheng Road, Kengwei Avenue, Shangwu Community, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, Guangdong, China.

Изготовитель: Шэньчжэнь Нью Брайтъянг Электроникс Ко., Лтд.
Блок В, 5F, зд. D, промпарк Синьюнфэн Тяньсинь, шоссе Фэнчжэн, пр-т Кэнвэй, комьюнити Шаньву, ул. Шиянь, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС Ритейл».
690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.
Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».
690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.
Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 18 мес.

Срок эксплуатации: 24 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



fine**Power**