

 **ULTRAFLASH**

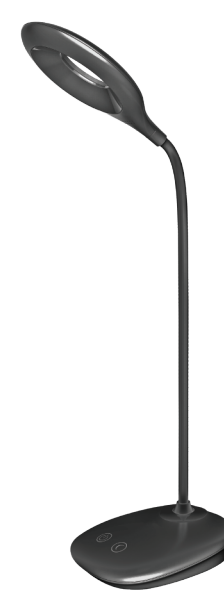
**СВЕТОДИОДНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ
НАСТОЛЬНЫЙ СВЕТИЛЬНИК
с функцией ночника**



UF-705 C01



UF-706 C01



UF-706 C02



UF-707 C01

Инструкция по эксплуатации

1. Светильники светодиодные аккумуляторные настольные с функцией ночника Ultraflash, артикулы **UF-705 C01, UF-706 C01, UF-706 C02, UF-707 C01**.

2. Светильники светодиодные аккумуляторные настольные предназначены для освещения индивидуального рабочего пространства на письменном столе. Светильники могут работать как от сети, так и от встроенного аккумулятора при отсутствии сетевого напряжения. Светильники оснащены функцией «ночник».

3. Технические характеристики:

• Напряжение питания:	230В~, 50Гц/ ±5В, 1А
• Мощность (светильник/ ночник):	4,8Вт/ 2Вт
• Световой поток (светильник/ ночник):	300лм/ 120лм
• Цветовая температура:	4500К
• Встроенный Li-Ion аккумулятор:	
- UF-705 C01	3.7В, 1500мАч
- UF-706 C01, UF-706 C02, UF-707 C01	3.7В, 1200мАч
• Режим работы:	AC/DC (сеть/аккумулятор)
• Срок службы светодиодов:	>30 000 часов
• Время полной зарядки аккумулятора:	2 часа
• Время работы от аккумулятора:	
- слабое свечение	6 часов
- полное свечение	3 часа
- режим «ночник»	8 часов
• Температура эксплуатации:	+1°..+40°С
• Материал:	пластик
• Степень защиты:	IP20
• Класс электрозащиты:	класс III
• Размер изделия:	см. на индивидуальной упаковке



Рис.1
Сенсорный переключатель режимов работы светильника. Три режима яркости.
Сенсорный переключатель работы ночника.
Ночник

4. **Комплектность:** светильник, сетевой адаптер, провод USB/micro-USB (120см), инструкция по эксплуатации, индивидуальная упаковка.

5. **Правила и условия монтажа:** Светильник может быть установлен на рабочую поверхность на основании (UF-706 C01, UF-706 C02, UF-707 C01) или с помощью крепления-прищепки (UF-705 C01).

6. **Подключение:** подключение производится к электрическим сетям общего пользования.

7. Пуск и введение в эксплуатацию:

- Внимание! Обязательно зарядите аккумулятор перед использованием светильника!**
- Вставьте сетевой адаптер в розетку. При включении должен загореться «Индикатор заряда аккумулятора».
 - Рекомендуемое время заряда аккумулятора - 2 часа. Ставьте светильник на подзарядку всегда, когда свет становится тусклым. **Старайтесь не превышать рекомендуемое время зарядки аккумулятора!**

Внимание! Светильник работает и от сети 230В, и от встроенного аккумулятора при отключенном сетевом проводе или отсутствии на нём сетевого напряжения!

Светильник UF-707 оснащен дополнительной кнопкой «Включение-Выключение» и «Индикатором заряда», расположенных на задней стороне устройства, рядом с разъёмом micro-USB. Дополнительная кнопка предотвращает включение светильника при случайных нажатиях на сенсорные кнопки управления при транспортировке устройства (см.Рис.2). «Индикатор заряда» светится зеленым цветом во время заряда, и загорается красным цветом по его окончании.



Рис.2

8. **Регулирование:** светильник оснащен трехуровневым сенсорным регулятором яркости (рис. 1). Каждое касание сенсорного переключателя изменяет режим яркости или включает/выключает светильник.

9. Возможные неисправности и пути устранения:

Основной неисправностью устройства может являться выход из строя встроенного аккумулятора из-за выработки ресурса (около 1000 циклов заряда-разряда) или из-за не соблюдения режима эксплуатации. При обнаружении неработоспособности светильника обратитесь к квалифицированным специалистам.

10. **Ограничения в использовании:** использовать по прямому назначению.

11. Правила и условия безопасной эксплуатации:

Внимание! Не оставляйте аккумулятор разряженным на длительное время, так как это может привести к выходу его из строя. Рекомендуется заряжать его сразу же после использования.

- Если Вы предполагаете убрать светильник на хранение на длительный срок (более 3-х месяцев), обязательно перед этим полностью зарядите аккумулятор для сохранения его эксплуатационных свойств.
- Не храните светильник при отрицательных температурах длительное время. Это может привести к саморазряду аккумулятора и выходу его из строя.
- 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.
- Перед всеми видами технических работ убедитесь, что провод питания отключен от сетевого адаптера.
- Доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам.

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несет ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия не по назначению. Изделие должно эксплуатироваться в соответствии с основными параметрами и характеристиками, указанными в настоящем эксплуатационном документе, правилами и условиями монтажа, подключения, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию, сведениями об ограничениях в использовании с учетом предназначения изделия в жилых, коммерческих и производственных зонах.

12. Правила и условия хранения, перевозки и утилизации:

Хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом прохладном месте. По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

13. Срок службы изделия:

Срок службы составляет 36 месяцев со дня установки изделия. Допускается эксплуатация изделия после истечения установленного срока службы, если оно не имеет видимых повреждений и полностью работоспособно. Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несет ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия после окончания срока службы.

14. Правила продажи изделия:

Продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ.

15. Сведения о сертификации:

Сертификаты на данное изделие вы можете найти на сайте www.ultraflash.ru

16. Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок 24 месяца со дня продажи изделия, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных данным документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения. Гарантийный срок на аккумулятор - 12 месяцев.

17. Дата выпуска и продажи:

Дата выпуска: _____ Дата продажи: _____
(Date of production) (Date of sale) (дата, подпись продавца, штамп магазина)

18. Сведения об изготовителе, импортере, уполномоченном представителе на территории РФ:

Изготовитель: «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, №6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай {«Litarc Lighting & Electronic Ltd.», 3 Floor, Li Jing Ge 3, No.6012 Shen Nan Road, Shenzhen, 518034, China}

Импортер / Уполномоченная изготовителем организация в РФ:

000 «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д. 18

19. Сведения о соответствии требованиям:

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

20. Сведения о маркировке:

Изделие промаркировано единым знаком обращения **EAC**.