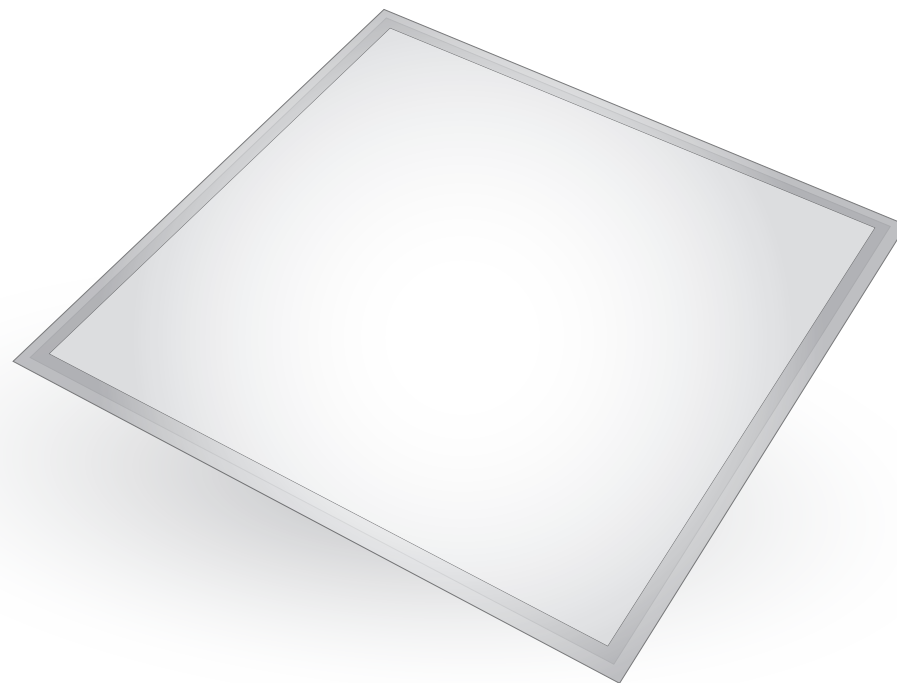




**Панель светодиодная  
встраиваемая**



**LTL-6060-20**

**LTL-6060-21**

**Инструкция по эксплуатации**

1. Панели светодиодные встраиваемые ULTRAFLASH, артикулы LTL-6060-20, LTL-6060-21.

2. Панели светодиодные встраиваемые предназначены для установки в подвесные потолки типа Armstrong в качестве основного источника света в помещении.

3. Технические характеристики:

Напряжение питания	- 162В
Источник света	- Светодиоды
Мощность	- 36Вт
Световой поток	- 3000 лм
Индекс цветопередачи	- 80+
Цветовая температура	- LTL-6060-20 - 4500К, LTL-6060-21 - 6500К
Срок службы светодиодов	- > 30000 часов
Температура эксплуатации	- +1°...+40°С
Материал корпуса	- Металл+пластик
Степень защиты от внешних воздействий	- IP20
Класс электрозащиты	- Класс I
Размеры светильника	- 595 x 595 x 20 мм

4. Комплектность: светильник, инструкция по эксплуатации, блок питания, индивидуальная упаковка.

5. Монтаж светильника производится вместо стандартной панели (595x595мм) подвесного потолка типа Armstrong. Перед установкой отключите сетевое напряжение. Во избежание ошибок при установке обратитесь к квалифицированному специалисту.

6. Подключение производится к электрическим сетям общего пользования.

7. Пуск и введение в эксплуатацию:

**Перед установкой светильника обесточьте сетевую кабель! Блок питания входит в комплект.**

**Установка в подвесной потолок типа «Armstrong» (Рис.1)**

- Извлеките из подвесного потолка одну панель в месте, где в дальнейшем будет установлен светильник.

- Аккуратно достаньте светильник из заводской упаковки.

- Подведите сетевой провод к месту установки. Подключите сетевой провод к блоку питания панели. Подключите светодиодную панель к блоку питания.

- Установите светодиодную панель на место извлеченной панели потолка. Включите напряжение и проверьте работоспособность.

8. Не требует специального регулирования.

9. За время проведения заводских испытаний внезапно появляющихся неисправностей не выявлено. В случае обнаружения неработоспособности светильника обратитесь к квалифицированным специалистам для проведения ремонта.

10. Использовать по прямому назначению.

11. Правила и условия безопасной эксплуатации:

- В случае повреждения защитного плафона немедленно замените его. Эксплуатация светильника без плафона недопустима.

- Перед всеми видами технических работ убедитесь, что сетевой кабель обесточен.

- Доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам.

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут 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. Хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом месте. По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

13. Срок службы составляет 36 месяцев со дня установки изделия (днем установки считать дату продажи). 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 несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия после окончания срока службы.

14. Продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ.

15. Сертификаты на данное изделие вы можете найти на сайте [www.ultraflash.ru](http://www.ultraflash.ru)

16. Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи изделия, но не более 36 месяцев с даты выпуска (если дата продажи не отмечена), при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных данным документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения.

17. Дата выпуска и продажи:

Дата выпуска: \_\_\_\_\_  
(Date of production)

Дата продажи: \_\_\_\_\_  
(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:**  
ООО «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул.Энергетиков, д.18

19. Продукция соответствует требованиям ТР ТС 020/2011.

20. Изделие промаркировано единым знаком обращения **EAC**.

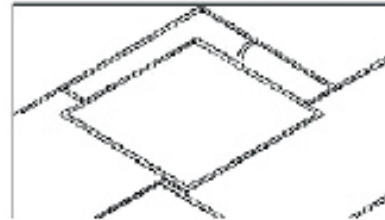


Рис.1

Энергетическая эффективность	
A	<b>LED</b>
B	
C	
D	
E	
F	
G	
3000	лм
36	Вт
30000	ч