

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Храните в сухом, закрытом и недоступном для детей месте, в упаковке производителя.
- Не допускать попадания влаги.
- Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, от попадания или воздействия влаги.
- Согласно ФККО 2019 года данное изделие относится к 4 классу опасности и не содержит ртути, вредных газов и тяжелых металлов. Порядок утилизации изделий 4 класса опасности определяется на основании законодательных актов местных органов государственной власти. Не утилизировать с пищевыми отходами.

## МЕРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону 8(499)182-51-05 или обратиться на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru)

Изготовитель: UNIEL LIGHTING CO., LTD / ЮНИЭЛ ЛАЙТИНГ КО. ЛТД. СИНЦЯО НОРС РОАД 161, СИНЦЯО ДЕВЕЛОПМЕНТ ЗОН, ЛИНЬПИН, Г. ХАНЧЖОУ, ЧЖЭЦЗЯН ПРОВИНС, 311100, КНР.  
[www.uniel.ru](http://www.uniel.ru), [www.uniel.shop](http://www.uniel.shop), [www.uniel.com](http://www.uniel.com). Сделано в Китае.

Импортер:

ООО «Юниэл-Восток», 690065, г. Владивосток,  
ул. Стрельникова, д 7, офис 801. Тел.: +7 (4232) 73-77-18.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:

ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05,  
e-mail: [retail@unimarket.org](mailto:retail@unimarket.org).



Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

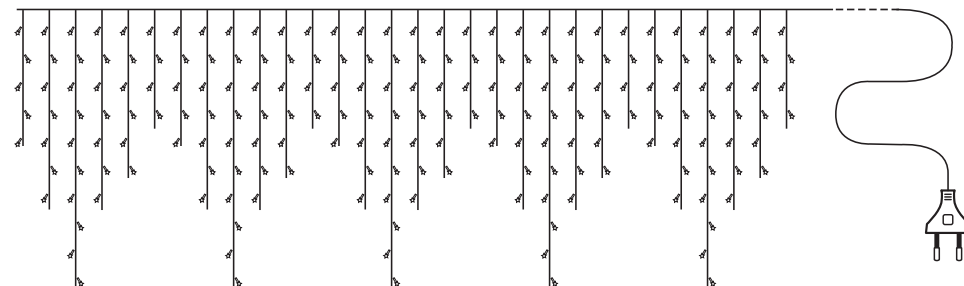
Изделие		Номер серии
		Дата изготовления
Место продажи		Дата продажи
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена



По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05 или на сайт [www.uniel.ru](http://www.uniel.ru)



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СВЕТОДИОДНОЙ БАХРОМЫ



### Серия ULD

ULD-B1805-048/DTA MULTI IP20  
ULD-B1805-048/DTA WHITE IP20  
ULD-B1805-048/DTA WARM WHITE IP20  
ULD-B1805-048/DTA BLUE IP20  
ULD-B2007-100/TTK BLUE IP44  
ULD-B2007-100/TTK MULTI IP44  
ULD-B2007-100/TTK WHITE IP44  
ULD-B3007-200/TTK BLUE-WHITE IP44  
ULD-B3010-200/DTA BLUE IP20  
ULD-B3010-200/DTA MULTI IP20  
ULD-B3010-200/DTA WHITE IP20  
ULD-B3010-200/DTA WARM WHITE IP20  
ULD-B3010-200/SWK BLUE IP67  
ULD-B3010-200/SWK MULTI IP67

ULD-B3010-200/SWK WHITE IP67  
ULD-B3010-200/SWK WARM WHITE IP67  
ULD-B3010-200/TWK BLUE IP67  
ULD-B3010-200/TWK MULTI IP67  
ULD-B3010-200/TWK WHITE IP67  
ULD-B3010-200/TWK WARM WHITE IP67  
ULD-B3010-200/TBK BLUE IP67  
ULD-B3010-200/TBK MULTI IP67  
ULD-B3010-200/TBK WHITE IP67  
ULD-B3010-200/TBK WARM WHITE IP67  
ULD-B3010-200/TTK WARMWHITE-WHITE IP44  
ULD-B4806-176/TBK WHITE IP67  
ULD-B4806-176/TBK WARM WHITE IP67

### Уважаемый покупатель!

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед использованием светодиодной бахромы. Сохраняйте инструкцию до конца срока её эксплуатации. Обращаем Ваше внимание, что компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики и внешний вид.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Декоративное светодиодное освещение торговой марки Uniel предназначено для оформления помещений и наружного дизайна. Это простой и оригинальный способ создать праздничную атмосферу не только дома и на даче, но и в торговом центре или кафе.

Товарная линейка светодиодной бахромы Uniel включает в себя следующие модели:

Краткое наименование	Размер бахромы	Кол-во подвесов	Цвет свечения	Тип свечения	Кол-во светодиодов	Цвет провода	Класс защиты	Мощность	Напряжение сети	Длина провода для подключения	Температура среды
	м				шт.		Вт	В	м	°С	
ULD-B1805-048/DTA MULTI IP20	1,8×0,5	12	разно-цветный	динамический (8 режимов)	48	прозрачный	IP20	8	АС 230	1,5	-20~ +35
ULD-B1805-048/DTA WHITE IP20	1,8×0,5	12	белый	динамический (8 режимов)	48	прозрачный	IP20	8	АС 230	1,5	-20~ +35
ULD-B1805-048/DTA WARM WHITE IP20	1,8×0,5	12	теплый белый	динамический (8 режимов)	48	прозрачный	IP20	8	АС 230	1,5	-20~ +35
ULD-B1805-048/DTA BLUE IP20	1,8×0,5	12	синий	динамический (8 режимов)	48	прозрачный	IP20	8	АС 230	1,5	-20~ +35
ULD-B2007-100/TTK BLUE IP44	2,0×0,7	16	синий	динамический (режим мерцания)	100	прозрачный	IP44	3,6	АС 230	1,5	-20~ +35
ULD-B2007-100/TTK MULTI IP44	2,0×0,7	16	разно-цветный	динамический (режим мерцания)	100	прозрачный	IP44	3,6	АС 230	1,5	-20~ +35
ULD-B2007-100/TTK WHITE IP44	2,0×0,7	16	белый	динамический (режим мерцания)	100	прозрачный	IP44	3,6	АС 230	1,5	-20~ +35
ULD-B3007-200/TTK BLUE-WHITE IP44	3,0×0,7	40	синий белый	динамический (режим мерцания)	200	прозрачный	IP44	6	АС 230	1,5	-20~ +35
ULD-B3010-200/DTA BLUE IP20	3,0×0,7	32	синий	динамический (8 режимов)	200	прозрачный	IP20	9	АС 230	0,7	-20~ +35
ULD-B3010-200/DTA MULTI IP20	3,0×0,7	32	разно-цветный	динамический (8 режимов)	200	прозрачный	IP20	9	АС 230	0,7	-20~ +35
ULD-B3010-200/DTA WHITE IP20	3,0×0,7	32	белый	динамический (8 режимов)	200	прозрачный	IP20	9	АС 230	0,7	-20~ +35
ULD-B3010-200/DTA WARM WHITE IP20	3,0×0,7	32	теплый белый	динамический (8 режимов)	200	прозрачный	IP20	9	АС 230	0,7	-20~ +35
ULD-B3010-200/SWK BLUE IP67	3,0×0,7	32	синий	статический	200	белый	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/SWK MULTI IP67	3,0×0,7	32	разно-цветный	статический	200	белый	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/SWK WHITE IP67	3,0×0,7	32	белый	статический	200	белый	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/SWK WARM WHITE IP67	3,0×0,7	32	теплый белый	статический	200	белый	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TWK BLUE IP67	3,0×0,7	32	синий	динамический (режим мерцания)	200	белый	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TWK MULTI IP67	3,0×0,7	32	разно-цветный	динамический (режим мерцания)	200	белый	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TWK WHITE IP67	3,0×0,7	32	белый	динамический (режим мерцания)	200	белый	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TWK WARM WHITE IP67	3,0×0,7	32	теплый белый	динамический (режим мерцания)	200	белый	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TBK BLUE IP67	3,0×0,7	32	синий	динамический (режим мерцания)	200	черный	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TBK MULTI IP67	3,0×0,7	32	разно-цветный	динамический (режим мерцания)	200	черный	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TBK WHITE IP67	3,0×0,7	32	белый	динамический (режим мерцания)	200	черный	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TBK WARM WHITE IP67	3,0×0,7	32	теплый белый	динамический (режим мерцания)	200	черный	IP67	9	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B3010-200/TTK WARM WHITE-WHITE IP44	3,0×0,7	32	теплый белый, белый	динамический (режим мерцания)	200	прозрачный	IP44	6	АС 230	3	-20~ +35
ULD-B4806-176/TBK WHITE IP67	4,8×0,6	28	белый	динамический (режим мерцания)	175	черный	IP67	8	АС 230	1,5	-30~ +35
ULD-B4806-176/TBK WARM WHITE IP67	4,8×0,6	28	теплый белый	динамический (режим мерцания)	175	черный	IP67	8	АС 230	1,5	-30~ +35

Разноцветный\* - красный, желтый, синий, зеленый. В режиме мерцания 20% светодиодов мигают, остальные светят статично.

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

1. Аккуратно достаньте бахрому из коробки и расправьте.
2. Убедитесь, что провод не поврежден.
3. Разместите бахрому на украшаемом объекте.
4. Подключите к сети 230 В.
5. Для выбора желаемого режима свечения нажмите кнопку на контроллере\*.

\* только для моделей с IP20.



● **Важно!** При длительной эксплуатации светодиоды могут немного нагреваться.

Все модели для улицы (IP67 и IP44) снабжены коннекторами для последовательного соединения. Чтобы соединить бахрому между собой, надо вставить коннектор со штекером в коннектор с разъемом и зафиксировать накидной гайкой. Если при соединении бахрама не светится, надо поменять полярность соединения (разъединить коннектор и вставить штекер, повернув его на 180°). Рекомендуется соединять между собой не более 6 штук (для моделей с IP67) и не более 3 (для IP44).

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не включайте бахрому в упаковке.
2. Не рекомендуется помещать бахрому рядом с источниками тепла и металлическими предметами.
3. Не располагайте бахрому и провода там, где они могут попасть под ноги или помешать автотранспорту.
4. Вышедшие из строя светодиоды замене не подлежат. Бахрама будет светиться, даже если один из светодиодов выйдет из строя.
5. Запрещается разбирать бахрому, если она находится под напряжением. Самостоятельно ремонтировать светодиодную бахрому не рекомендуется.
6. Не оставляйте работающую бахрому без присмотра на длительное время.
7. Избегайте механических повреждений, которые могут появиться вследствие ударов, сильного натяжения провода и др. Не используйте поврежденную светодиодную бахрому.
8. Светодиодную бахрому со степенью защиты IP20 следует использовать только внутри помещений, не допуская попадания влаги. Бахрама со степенью защиты IP67 или IP44 предназначена как для использования в помещении, так и вне его. Категорически запрещено располагать бахрому в бассейнах и где-либо еще под водой.
9. Не соединяйте бахрому между собой, если на упаковке нет соответствующих инструкций.
10. Не давайте светодиодную бахрому детям.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

На светодиодную бахрому торговой марки Uniel предоставляется гарантия 1 год при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку изделия.

## СРОК СЛУЖБЫ

Не менее 50 000 часов.