

## 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), [ww.uniel.shop](http://ww.uniel.shop), [www.uniel.com](http://www.uniel.com)  
Сделано в Китае.

Импортер: ООО «Юниэл-Восток», 690013, г. Владивосток, ул. Адмирала Кузнецова, д. 86.  
Тел.: +7 (423) 2732718.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара:  
ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05.



Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

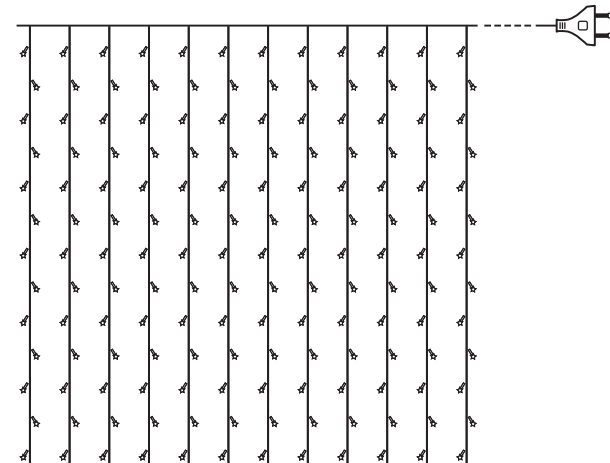
Изделие		Номер серии
		Дата изготовления
Место продажи		Дата продажи
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена



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 СВЕТОДИОДНОГО ЗАНАВЕСА



## Серия ULD

ULD-C1515-160/DTA BLUE IP20	ULD-C2030-240/TWK WHITE IP67
ULD-C1515-160/DTA MULTI IP20	ULD-C2030-240/TWK WARM WHITE IP67
ULD-C1515-160/DTA WARM WHITE IP20	ULD-C2030-240/SWK BLUE IP67
ULD-C1515-160/DTA WHITE IP20	ULD-C2030-240/SWK MULTI IP67
ULD-C1515-160/TWK WHITE IP67	ULD-C2030-240/SWK RED IP67
ULD-C1515-160/SWK WHITE IP67	ULD-C2030-240/SWK WHITE IP67
ULD-C2030-240/DTA BLUE IP20	ULD-C2030-240/TBK BLUE IP67
ULD-C2030-240/DTA MULTI IP20	ULD-C2030-240/TBK MULTI IP67
ULD-C2030-240/DTA RED IP20	ULD-C2030-240/TBK WARM WHITE IP67
ULD-C2030-240/DTA WHITE IP20	ULD-C2030-240/TBK WHITE IP67
ULD-C2030-240/DTA WARM WHITE IP20	ULD-C2030-240/TTK WARMWHITE-WHITE IP44
ULD-C2030-240/TWK BLUE IP67	ULD-C3030-400/TWK WHITE IP67
ULD-C2030-240/TWK MULTI IP67	ULD-C3030-400/TWK WARM WHITE IP67
ULD-C2030-240/TWK RED IP67	

## Уважаемый покупатель!

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед использованием светодиодного занавеса. Сохраняйте инструкцию до конца срока его 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 светодиодных занавесов Uniel включает в себя следующие модели:

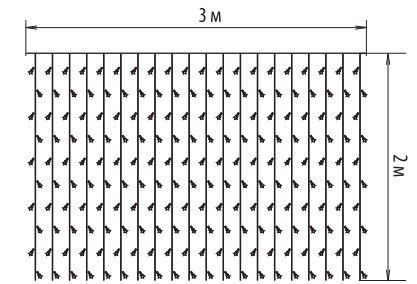
Краткое наименование	Размер занавеса	Количество подвесов	Цвет свечения	Количество светодиодов	Цвет провода	Тип свечения	Коннектор	Класс защиты (IP)	Мощность	Напряжение сети	Длина провода для подключения	Температура среды
	м	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.	шт.	Вт	В	м	град.	
ULD-C1515-160/DTA BLUE IP20	1,5x1,5	16	синий	160	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	7,5	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C1515-160/DTA MULTI IP20	1,5x1,5	16	разноцветный	160	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	7,5	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C1515-160/DTA WARM WHITE IP20	1,5x1,5	16	теплый белый	160	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	7,5	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C1515-160/DTA WHITE IP20	1,5x1,5	16	белый	160	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	7,5	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C1515-160/TWK WHITE IP67	1,5x1,5	16	белый	160	белый	динамический (режим мерцания)	есть	67	7,5	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C1515-160/SWK WHITE IP67	1,5x1,5	16	белый	160	белый	статический	есть	67	7,5	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/DTA BLUE IP20	3x2	24	синий	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C2030-240/DTA MULTI IP20	3x2	24	разноцветный	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C2030-240/DTA RED IP20	3x2	24	красный	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C2030-240/DTA WHITE IP20	3x2	24	белый	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C2030-240/DTA WARM WHITE IP20	3x2	24	теплый белый	240	прозрачный	динамический (8 режимов)	нет	20	10,8	180–220	0,7	-20~ +35
ULD-C2030-240/TWK BLUE IP67	3x2	24	синий	240	белый	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TWK MULTI IP67	3x2	24	разноцветный	240	белый	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TWK RED IP67	3x2	24	красный	240	белый	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TWK WHITE IP67	3x2	24	белый	240	белый	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TWK WARM WHITE IP67	3x2	24	теплый белый	240	белый	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/SWK BLUE IP67	3x2	24	синий	240	белый	статический	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/SWK MULTI IP67	3x2	24	разноцветный	240	белый	статический	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/SWK RED IP67	3x2	24	красный	240	белый	статический	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/SWK WHITE IP67	3x2	24	белый	240	белый	статический	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TBK BLUE IP67	3x2	24	синий	240	черный	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TBK MULTI IP67	3x2	24	разноцветный	240	черный	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TBK WHITE IP67	3x2	24	белый	240	черный	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TBK WARM WHITE IP67	3x2	24	теплый белый	240	черный	динамический (режим мерцания)	есть	67	10,8	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C2030-240/TTK WARMWHITE-WHITE IP44	3x2	24	теплый белый, белый	240	прозрачный	динамический (режим мерцания)	есть	44	6	31	3	-20~ +35
ULD-C3030-400/TWK WHITE IP67	3x3	20	белый	400	белый	динамический (режим мерцания)	есть	67	20	180–220	1,5	-30~ +35
ULD-C3030-400/TWK WARM WHITE IP67	3x3	20	теплый белый	400	белый	динамический (режим мерцания)	есть	67	20	180–220	1,5	-30~ +35

В режиме мерцания 20% светодиодов мигают, остальные светят статично.

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

1. Аккуратно достаньте занавес из коробки и расправьте.
2. Убедитесь, что провод не поврежден.
3. Разместите занавес на украшаемом объекте.
4. Подключите занавес к сети 180–220 В.
5. Для выбора желаемого режима свечения нажмите кнопку на контроллере\*.

\* только для моделей с IP20.



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

Модели с IP67 и IP44 снабжены коннекторами для последовательного соединения. Чтобы соединить занавесы между собой, надо вставить коннектор со штекером в коннектор с разъемом и зафиксировать накидной гайкой. Если при соединении занавес не светится, надо поменять полярность соединения (разъединить коннектор и вставить штекер, повернув его на 180°). Рекомендуются 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 занавес в упаковке.
2. Не рекомендуется помещать занавес рядом с источниками тепла и металлическими предметами.
3. Не располагайте занавес и провода там, где они могут попасть под ноги или помешать автотранспорту.
4. Вышедшие из строя светодиоды замене не подлежат. Занавес будет светиться, даже если один из светодиодов выйдет из строя.
5. Запрещается разбирать занавес, если он находится под напряжением. Самостоятельно ремонтировать светодиодный занавес не рекомендуется.
6. Не оставляйте работающий занавес без присмотра на длительное время.
7. Избегайте механических повреждений, которые могут появиться вследствие ударов, сильного натяжения провода и др. Не используйте поврежденный светодиодный занавес.
8. Светодиодный занавес со степенью защиты IP20 следует использовать только внутри помещений, не допуская попадания влаги. Занавесы со степенью защиты IP67 или IP44 предназначены как для использования в помещении, так и вне его. Категорически запрещено располагать занавес в бассейнах и где-либо еще под водой.
9. Не соединяйте занавесы между собой, если на упаковке нет соответствующих инструкций.
10. Не давайте светодиодные занавесы детям.



## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

На светодиодные занавесы 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 30 000 часов.