

Beauty Led®

Светодиодные гирлянды

★ Светодиодная нить ★ Световая бахрома ★ Дюралайт ★ Звезды светодиодные ★ Снежинки светодиодные

Гирлянда на дюралайте ★ Световая нить со светодиодными шариками ★ Световая сеть ★ Снежинки светодиодные ★ Олени светодиодные ★ Световая бахрома

Оглавление

	<u>Что такое "BEAUTY LED"?</u>	3 стр.
	<u>LED Гирлянда на деревья</u>	4 стр.
	<u>LED BALL гирлянда</u>	5 стр.
	<u>LED Гирлянда – световая нить</u>	6 стр.
	<u>LED Световая сеть</u>	7 стр.
	<u>LED Световой занавес</u>	8 стр.
	<u>LED Световая бахрома</u>	9 стр.
	<u>LED Дюралайт</u>	10 стр.
	<u>LED Звезды</u>	11 стр.
	<u>LED Снежинки</u>	11 стр.
	<u>LED Олени</u>	11 стр.

Условные обозначения



Росстандарт



Срок службы изделия 60000 часов



Изделие для подключения к сети на 230V



Место применения: снаружи и внутри



Полная защита от контакта. Защита от внутренних повреждений оборудования вследствие пылевых отложений. Защита от брызг



Второй класс защиты



Монтаж на пожаростойких материалах

Что такое “BEAUTY LED”?

Можно долго рассказывать о достоинствах светодиодов. Главное, что они уже навсегда заняли прочное место в нашей жизни.

Вот основные преимущества светодиодов, которые сделали изделия с ними очень популярными:

- *высокий ресурс работы до 60000 часов;*
- *низкое энергопотребление;*
- *высокая яркость, насыщенность цвета, богатая цветовая гамма;*
- *возможность изменения цвета за счет RGB-матрицы;*
- *экологическая безопасность.*

Отличительными особенностями данных гирлянд являются: высокая степень защиты, не теряющий пластичность при низких температурах провод, что позволяет быстро и качественно производить монтажные работы при любых погодных условиях.

Конструктивные особенности



«Открытый светодиод» (LED) используемый в наших гирляндах, имеет оптимальную конструкцию, размер и яркость. Угол обзора светодиода более 180 градусов.

Кристалл светодиода заключен в прозрачную водонепроницаемую оболочку, что создает эффект направленной искры. Его размер 5 мм.



«Большой шар» (LED BALL) – это новый вид декорирования светодиода. Кристалл светодиода, размером 5 мм, заключен в 2-х см матовый литой пластиковый шар.

Изделия с шариками добавили светодиодным гирляндам равномерной яркости, увеличения угла обзора и внешней эстетики.

ВНИМАНИЕ!

Особенности установки светодиодных гирлянд:

1. Аккуратное отношение к изделию и выполнение всех правил электробезопасности.
2. Для крепления изделия не использовать проволоку и степлерный пистолет, во избежание повреждения изоляции.
3. Не использовать провода гирлянды как несущие.
4. Не погружать изделие в воду.
5. Не превышать допустимое количество последовательных соединений гирлянд.

LED Гирлянда на деревья



Гирлянда для наружного и внутреннего применения. Отличается малым энергопотреблением и большим сроком службы до 60000 часов.

Этот тип гирлянд представляет собой лучи длиной 20 м, подсоединенные к понижающему трансформатору через коннектор. На каждом луче 200 светодиодов.

Гирлянда предназначена для декоративного оформления деревьев, так как она не нагревается и характеризуется безопасным напряжением 24V. Так же гирлянду можно использовать для оформления больших искусственных и натуральных елей и объемных архитектурных элементов.

При необходимости можно подсоединить лучи разных цветов к одному трансформатору, создавая разноцветные узоры на кронах деревьев.

При необходимости можно подсоединить лучи разных цветов к одному трансформатору, создавая разноцветные узоры на кронах деревьев.

LED-BS-200-20M*5-24V



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Применение	Цвет
LED-BS-200-20M*5-24V	1-кан.; 5 лучей по 20 м; 1000 LED	220V/24V	48W	Нет	Наруж./внутр.	Красный
LED-BS-200-20M*5-24V	1-кан.; 5 лучей по 20 м; 1000 LED	220V/24V	48W	Нет	Наруж./внутр.	Желтый
LED-BS-200-20M*5-24V	1-кан.; 5 лучей по 20 м; 1000 LED	220V/24V	69.6W	Нет	Наруж./внутр.	Синий
LED-BS-200-20M*5-24V	1-кан.; 5 лучей по 20 м; 1000 LED	220V/24V	69.6W	Нет	Наруж./внутр.	Зеленый
LED-BS-200-20M*5-24V	1-кан.; 5 лучей по 20 м; 1000 LED	220V/24V	69.6W	Нет	Наруж./внутр.	Белый
LED-BS-200-20M*5-24V	1-кан.; 5 лучей по 20 м; 1000 LED	220V/24V	69.6W	Нет	Наруж./внутр.	Мульти

LED-BW-200-20M*3-24V (с синхронизацией)



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Применение	Цвет
LED-BW-200-20M*3-24V	2-кан.; 3 луча по 20 м; 600 LED	220V/24V	28.8W	8 режимов	Наруж./внутр.	Красный
LED-BW-200-20M*3-24V	2-кан.; 3 луча по 20 м; 600 LED	220V/24V	28.8W	8 режимов	Наруж./внутр.	Желтый
LED-BW-200-20M*3-24V	2-кан.; 3 луча по 20 м; 600 LED	220V/24V	41.76W	8 режимов	Наруж./внутр.	Синий
LED-BW-200-20M*3-24V	2-кан.; 3 луча по 20 м; 600 LED	220V/24V	41.76W	8 режимов	Наруж./внутр.	Зеленый
LED-BW-200-20M*3-24V	2-кан.; 3 луча по 20 м; 600 LED	220V/24V	41.76W	8 режимов	Наруж./внутр.	Белый
LED-BW-200-20M*3-24V	2-кан.; 3 луча по 20 м; 600 LED	220V/24V	41.76W	8 режимов	Наруж./внутр.	Мульти

ВНИМАНИЕ! Все 3-х лучевые гирлянды имеют синхронизацию световых эффектов при подключении 2-х и более гирлянд к одному источнику питания.

По необходимости, конструкция гирлянды позволяет заменять: отдельный луч, трансформатор, выпрямитель или тройник.



LED BALL гирлянда (Twinkle Light with Ball)



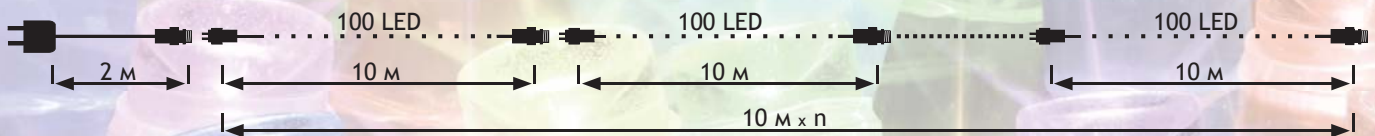
Светодиодная гирлянда представляет собой одиночную нить длиной 10 м, на которой расположены 100 светодиодных излучателей в виде шариков диаметром 2 см.

“LED BALL” содержит светодиод размером 5 мм. Отличительной особенностью данного вида гирлянд является возможность заключения в этот «шарик» RGB матрицы с контроллером, в котором установлена программа изменения цвета для создания различных цветовых эффектов. Таким образом, в гирлянде с «шариком» могут быть использованы и одноцветные светодиоды и RGB светодиоды.

LED-BS-100-10M-24V with ball



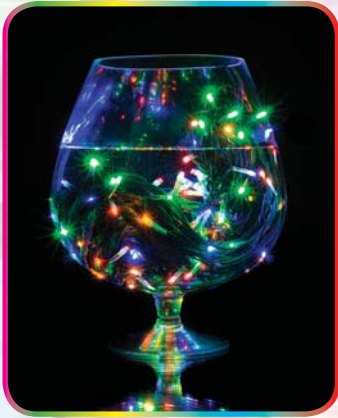
Данные гирлянды могут соединяться между собой (до 6 соединений)



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Применение	Цвет
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Наруж./внутр.	Красный
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Наруж./внутр.	Желтый
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Наруж./внутр.	Синий
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Наруж./внутр.	Зеленый
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Наруж./внутр.	Белый
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	12W	Нет	Наруж./внутр.	Розовый
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Наруж./внутр.	Мульти
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	9.6W	Встроен в лампу	Наруж./внутр.	RGB



LED Гирлянда — световая нить (Twinkle Light)



Гирлянда для наружного и внутреннего применения. Отличается малым энергопотреблением и большим сроком службы до 60000 часов.

Данный вид гирлянд представляет собой луч длиной 10 м, на котором расположено 100 светодиодов. К электросети гирлянда подключается через понижающий трансформатор. В гирлянде две модификации: с контроллером и без контроллера.

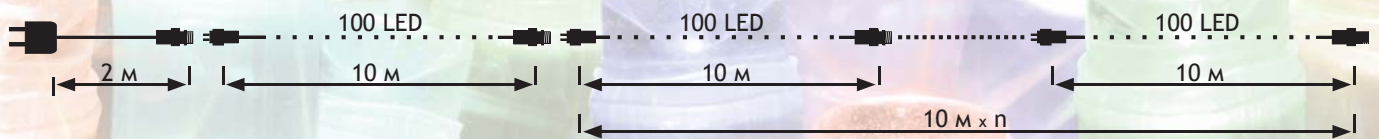
Светодиодная нить предназначена для праздничного оформления деревьев, кустарников, зданий, витрин и т. д., благодаря безопасному напряжению.

Также существуют модификации и на 220V.

LED-BS-100-10M-24V

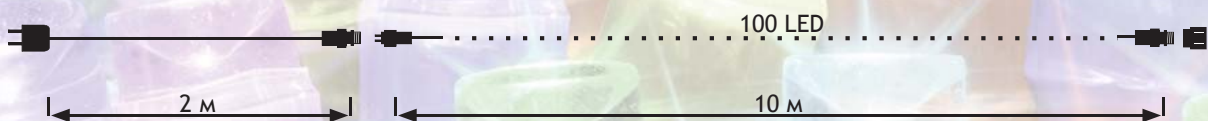


Световые нити могут соединяться между собой (до 6 соединений)



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Цвет провода	Применение	Цвет
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	4.8W	Нет	Черный/прозрачный	Наруж./внутр.	Красный
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	4.8W	Нет	Черный/прозрачный	Наруж./внутр.	Желтый
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Черный/прозрачный	Наруж./внутр.	Синий
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Черный/прозрачный	Наруж./внутр.	Зеленый
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Черный/прозрачный	Наруж./внутр.	Белый
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	12W	Нет	Черный/прозрачный	Наруж./внутр.	Розовый
LED-BS-100-10M-24V	Длина 10 м	24V	7.2W	Нет	Черный/прозрачный	Наруж./внутр.	Мульти

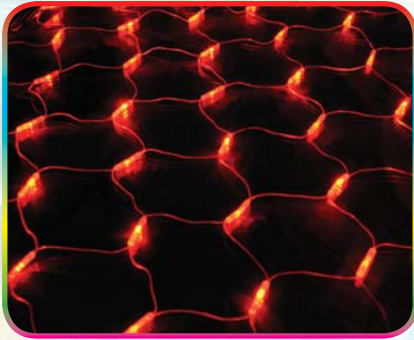
LED-BS-100-10M-220V



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Цвет провода	Применение	Цвет
LED-BS-100-10M-220V	Длина 10 м; 100 LED	220V	9.2W	Нет	Черный/прозрачный	Наруж./внутр.	Мульти

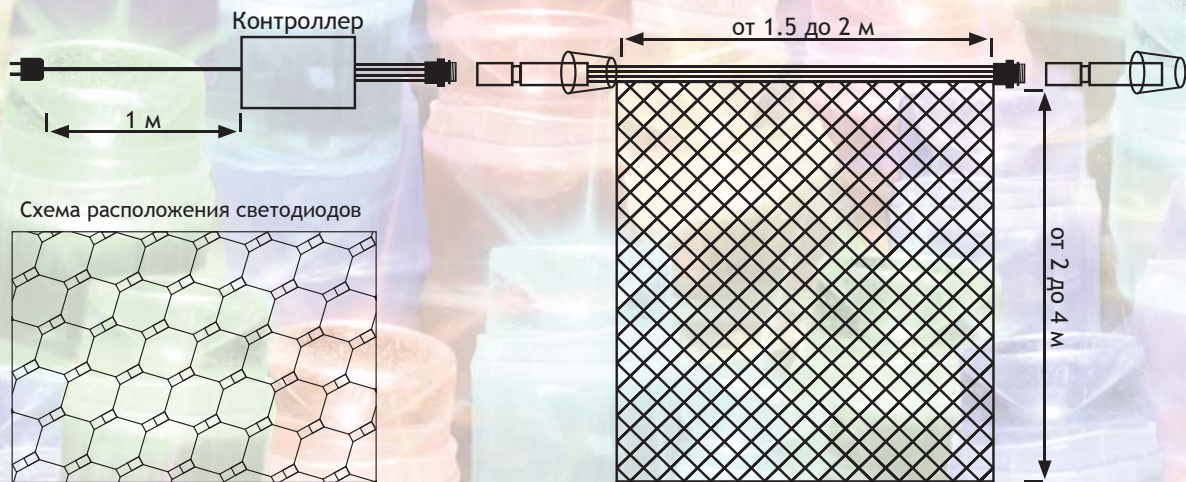


LED Световая сеть (Net Light)



Световая сеть – представляет собой двумерную сетчатую систему проводов, которая образует ячейки, а в месте пересечения встроены светодиоды. Сети различаются: по размерам, цвету светодиодов, по степени влагозащиты и по наличию светодинамики.

С помощью световых сетей можно декорировать оконные проемы, фасады, колонны, козырьки зданий.



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Цвет провода	Применение	Цвет
LED-BG-252(1.5*2M)-220V	Длина 1.5 м; мак. высота 2 м; 252 LED	220V	18.4W	Есть	Черный/ прозрачный	Наруж./ внутр.	Белый Синий Красный Желтый Красно-синий
LED-BG-504(2*3M)-220V	Длина 2 м; мак. высота 3 м; 504 LED	220V	36.8W	Есть	Черный/ прозрачный	Наруж./ внутр.	Белый Синий Красный Желтый Красно-синий
LED-BG-540(2*4M)-220V	Длина 2 м; мак. высота 4 м; 540 LED	220V	36.8W	Есть	Черный/ прозрачный	Наруж./ внутр.	Белый Синий Красный Желтый Красно-синий

Особенности монтажа: в связи с особенностью конструкции, светодиодную сеть нельзя использовать для украшения деревьев.



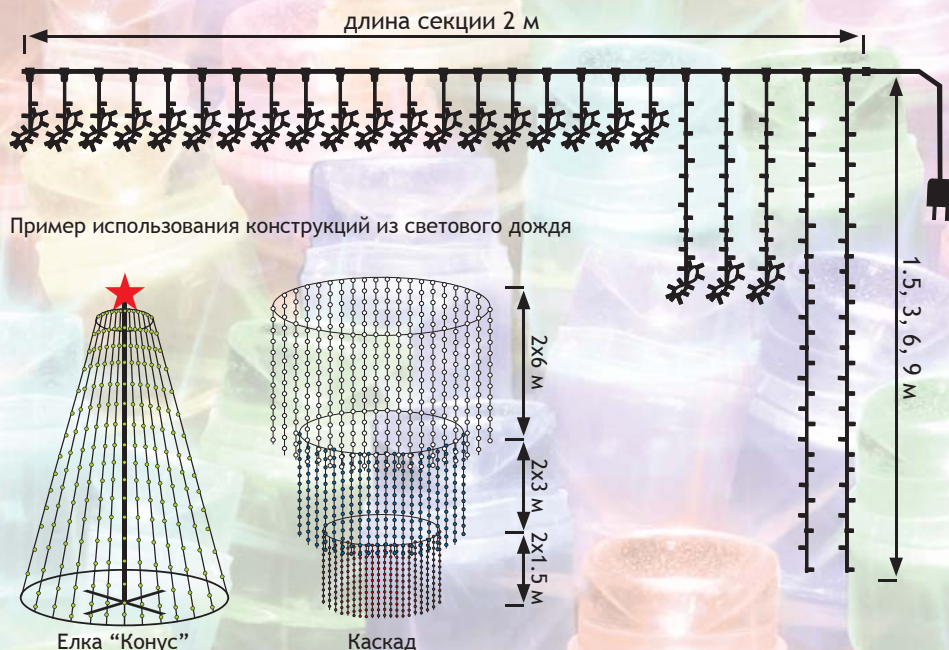
LED Световой занавес (Play Light)



Эта система декоративного освещения представляет собой “световой занавес” или “световой дождь”, состоящий из двухметрового шлейфа с вертикальными нитями длиной 1,5, 3, 6, 9 метра.

Световой занавес позволяет создавать световые ширмы, декорировать разнообразные плоскости и объемные архитектурные элементы.

При необходимости допускается последовательное соединение до десяти секций.



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Цвет провода	Применение	Цвет
LED-BP-2024-220V	Длина 2x1.5 м; 24 нити; 480 LED	220V	58W	Нет	Черный / прозрачный	Наруж. / внутр.	Красный Желтый Синий Зеленый Белый Мульти
LED-BP-3624-220V	Длина 2x3 м; 24 нити; 864 LED	220V	58W	Нет	Черный / прозрачный	Наруж. / внутр.	Красный Желтый Синий Зеленый Белый Мульти
LED-BP-7224-220V	Длина 2x6 м; 24 нити; 1728 LED	220V	58W	Нет	Черный / прозрачный	Наруж. / внутр.	Красный Желтый Синий Зеленый Белый Мульти
LED-BP-10824-220V	Длина 2x9 м; 24 нити; 2592 LED	220V	230W	Нет	Черный / прозрачный	Наруж. / внутр.	Красный Желтый Синий Зеленый Белый Мульти

Особенности монтажа: для правильного крепления светового занавеса необходимо использовать изолированные тросы и хомуты.



LED Световая бахрома (Icicle)



Гирлянда для наружного и внутреннего применения. Отличается малым энергопотреблением и большим сроком службы до 60000 часов.

Этот тип гирлянд представляет собой горизонтальный шлейф, на котором размещаются гирлянды-подвески (шаг 7-8 см), имеющие различную длину (от 20 до 50 см).

С помощью светодиодной бахромы можно оформить различные архитектурные и интерьерные элементы: контуры крыш, заборов, перил и т. д. При необходимости секции можно последовательно соединять друг с другом (до 15 соединений).

Конструкция гирлянды не позволяет заменять отдельный светодиод или луч-подвеску.



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Цвет провода	Применение	Цвет
LED-BC-150-3*0.5M-220V	Длина 3 м; 150 LED; max. высота 0.5 м	220V	9.6W 9.6W 9.6W 9.6W 9.6W	Нет	Черный/ прозрачный	Наруж. / внутр.	Красный Желтый Синий Зеленый Белый Мульти
LED-BC-150-3*0.5M-220V with ball	Длина 3 м; 150 LED; max. высота 0.5 м; шарик d=2.5 см	220V	9.6W 9.6W 9.6W 9.6W 9.6W 19.2W	Нет Встроен в лампу	Черный/ прозрачный	Наруж. / внутр.	Красный Желтый Синий Зеленый Белый Мульти RGB
LED-BC-255-5*0.5M-220V	Длина 3 м; 150 LED; max. высота 0.5 м	220V	14.4W 14.4W 18.4W 18.4W 18.4W	Нет	Черный/ прозрачный	Наруж. / внутр.	Красный Желтый Синий Зеленый Белый Мульти

Особенности монтажа: для правильного крепления световой бахромы необходимо использовать изолированные тросы и хомуты.

ВНИМАНИЕ!

Новинка сезона – световая бахрома с использованием LED BALL.



LED Дюралайт

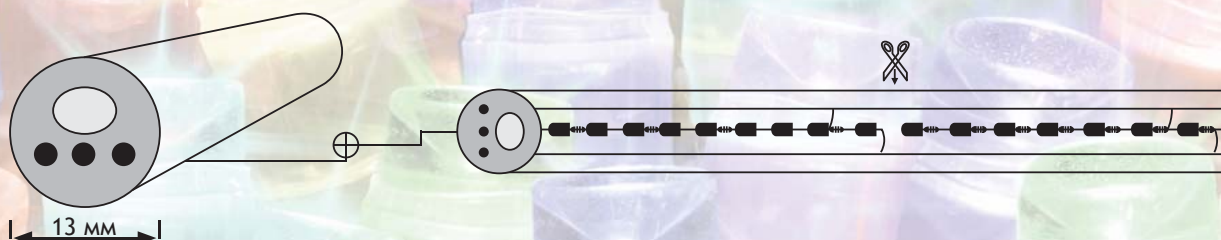


Дюралайт представляет собой многожильную гирлянду из светодиодов, которая запаена в прозрачную гибкую герметичную оболочку. Среднее расстояние между светодиодами от 1 до 3 см. Внешний вид дюралайта зависит от типа сечения оболочки: если сечение оболочки круглое, дюралайт выглядит как гибкий световой шнур, а если сечение оболочки прямоугольное, то дюралайт подобен светящейся ленте.

Дюралайт является лидером в сфере декоративной светотехники в силу отличных технических характеристик: высокая влагозащищенность, широкий температурный диапазон эксплуатации (от -30 до +60 градусов С°), ударопрочность, удобство при монтаже.

Дюралайт используется для декоративного и праздничного светового оформления, в частности, для создания светящихся контуров изготовления надписей, декоративных панно и создания контражурной подсветки.

LED-BN-3W-220V



Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Применение	Цвет
LED-BN-3W-220V	Длина в рулоне 100 м; диаметр 13 мм; 144 LED	220V	2.4W	Нет	Наруж./внутр.	Красный
LED-BN-3W-220V	Длина в рулоне 100 м; диаметр 13 мм; 144 LED	220V	2.4W	Нет	Наруж./внутр.	Желтый
LED-BN-3W-220V	Длина в рулоне 100 м; диаметр 13 мм; 144 LED	220V	2.4W	Нет	Наруж./внутр.	Синий
LED-BN-3W-220V	Длина в рулоне 100 м; диаметр 13 мм; 144 LED	220V	2.4W	Нет	Наруж./внутр.	Зеленый
LED-BN-3W-220V	Длина в рулоне 100 м; диаметр 13 мм; 144 LED	220V	2.4W	Нет	Наруж./внутр.	Белый
LED-BN-3W-220V	Длина в рулоне 100 м; диаметр 13 мм; 144 LED	220V	2.4W	Нет	Наруж./внутр.	Мульти

Особенности монтажа:

1. Запрещено включать изделие в бухте более чем на 5 минут.
2. Перед установкой размотать и проверить работоспособность.
3. Во время монтажа проводить обязательную дополнительную герметизацию соединений.
4. Не использовать проволоку для крепления дюралайта.
5. Не забивать молотком в направляющую рейку.



LED Мотивы

LED Звезды



Звезды являются прекрасным украшением к Новому году. Их можно использовать для оформления витрин магазинов, фасадов зданий, частных домов и украшения больших елей. Звезды сделаны из объемного металлического каркаса, окрашенного в белый цвет, к которому и крепится светодиодная гирлянда.

Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Применение	Цвет
LED STAR-30	Высота 30 см; 116 LED	220V	9.2W	Нет	Наруж./внутр.	Белый Синий Красный
LED STAR-60	Высота 60 см; 183 LED	220V	13.8W	Нет	Наруж./внутр.	Белый Синий Красный
LED STAR-80	Высота 80 см; 300 LED	220V	23W	Нет	Наруж./внутр.	Белый Синий Красный

LED Снежинки



Светодиодные Снежинки – это красивое, яркое изделие, лучше всего подходящее для украшения прилегающей территории загородного дома. Каркас изделия выполнен из окрашенного металла, к которому крепится светодиодная гирлянда.

Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Применение	Цвет
SNOWFLAKE-40	Размер: 40x40 см; 160 LED	220V	13.8W	Нет	Наруж./внутр.	Белый Синий
SNOWFLAKE-60	Размер: 60x60 см; 260 LED	220V	18.4W	Нет	Наруж./внутр.	Белый Синий

LED Олени



Светодиодные Олени – это красивое, яркое изделие, лучше всего подходящее для украшения прилегающей территории загородного дома. Каркас изделия выполнен из окрашенного металла, к которому крепится светодиодная гирлянда подключённая к понижающему трансформатору 220V/24V.

Артикул	Описание	Напряжение	Мощность	Контроллер	Применение	Цвет
DEER-80	Высота 80 см; 273 LED	24V	19.2W	Нет	Наруж./внутр.	Белый
DEER-120	Высота 120 см; 680 LED	24V	47W	Нет	Наруж./внутр.	Белый
DEER-150	Высота 150 см; 816 LED	24V	56.2W	Нет	Наруж./внутр.	Белый

Уважаемые Дамы и Господа!

Мы рады представить Вашему вниманию ассортимент изделий и гирлянд на светодиодах торговой марки «BEAUTY LED». Эти изделия характеризуются долгим сроком службы и малым энергопотреблением. Предназначены они для праздничного и декоративного оформления фасадов зданий, деревьев, архитектурных элементов. Изделия торговой марки «BEAUTY LED» разработаны группой высококвалифицированных специалистов.

В нашей продукции учтены все потребности рынка: сложные климатические условия России, трудности при монтажах, пожарная и электрическая безопасность.

Рекламно - производственная компания «VIA Group»

★ www.via-group.narod.ru ★

Гирлянда на деревьях ★ Световая нить со светодиодными шариками ★ Световая сеть ★ Световой занавес ★ С