



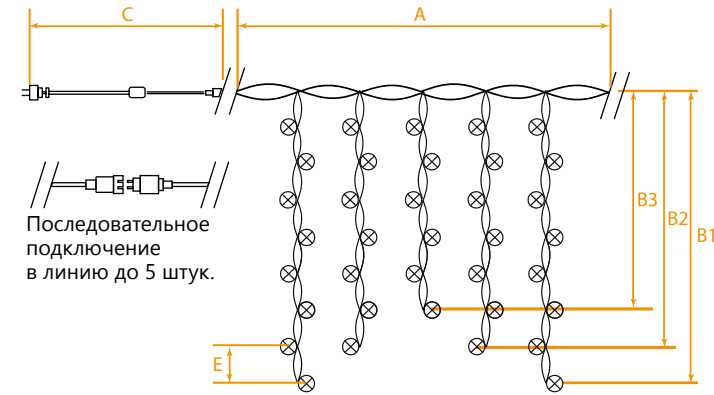
*Праздничное
2019* освещение

 Feron



CL22

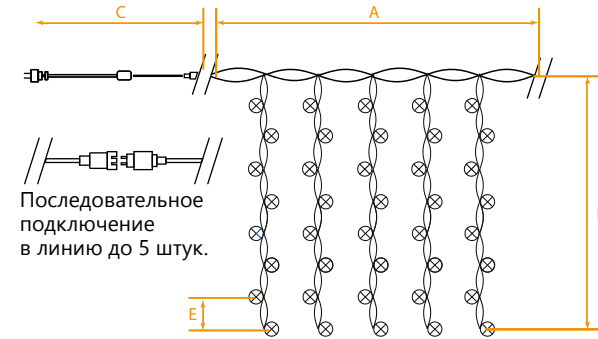
НОВОГОДНИЕ ГИРЛЯНДЫ — бахрама 230V

Feron

Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина изделия (А)	Длина подвесов (В1, В2, В3)	Длина сетевого шнура (С)	Расстояние между светодиодами (Е)	Режим работы	Цвет шнура
CL22	32343	теплый белый	4 м	0,8 м/0,7 м/0,5 м	3 м	10 см	статичный	прозрачный
	32344	белый						
	32345	синий						
	32346	теплый белый со стробами						
	32347	белый со стробами						

CL18, CL19, CL20, CL21

НОВОГОДНИЕ ГИРЛЯНДЫ — занавес 230V



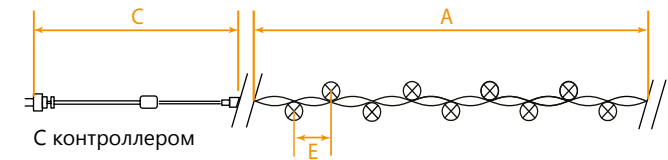
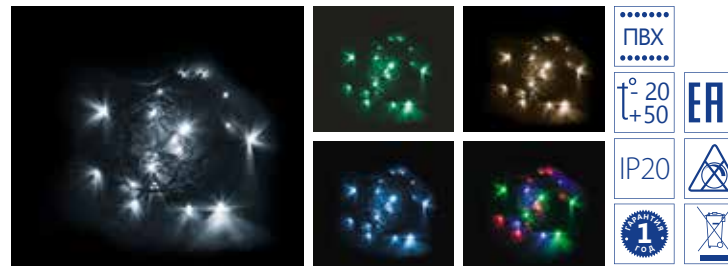
Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина изделия (А)	Длина подвесов (В)	Длина сетевого шнура (С)	Расстояние между светодиодами (Е)	Режим работы	Цвет шнура
CL18	32323	теплый белый	1,5 м	1,5 м	3 м	10 см	статичный	прозрачный
	32324	белый						
	32325	синий					мерцающий	
	32326	теплый белый со стробами						
	32327	белый со стробами						
CL19	32328	теплый белый	2 м	2 м	3 м	статичный		
	32329	белый						
	32330	синий				мерцающий		
	32331	теплый белый со стробами						
CL20	32332	белый со стробами	2 м	2 м	3 м	статичный		
	32333	теплый белый						
	32334	белый						
	32335	синий				мерцающий		
	32336	теплый белый со стробами						
CL21	32337	белый со стробами	3 м	3 м	3 м	статичный		
	32338	теплый белый						
	32339	белый						
	32340	синий				мерцающий		
	32341	теплый белый со стробами						
32342	белый со стробами							

«Занавес»



CLO2, CLO3, CLO4, CLO5, CLO6

НОВОГОДНИЕ ГИРЛЯНДЫ — линия 230V



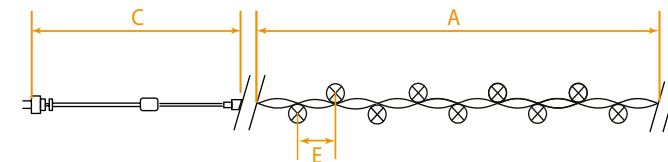
Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина изделия (А)	Расстояние между светодиодами (Е)	Длина сетевого шнура (С)	Режим работы	Цвет шнура
CLO2	32282	мульти-колор	2 м	10 см	1,5 м	режим работы настраивается контроллером	зеленый
	32283	теплый белый					
	32284	белый					
	32285	зеленый					
	32286	синий					
CLO3	32289	мульти-колор	4 м	10 см	1,5 м		
	32290	теплый белый					
	32291	белый					
	32292	зеленый					
	32293	синий					
CLO4	32296	мульти-колор	6 м	10 см	3 м		
	32297	теплый белый					
	32298	белый					
	32299	зеленый					
	32300	синий					
CLO5	32303	мульти-колор	10 м	10 см	3 м		
	32304	теплый белый					
	32305	белый					
	32306	зеленый					
	32307	зеленый					
CLO6	32310	мульти-колор	20 м	10 см	3 м		
	26779	теплый белый					
	26733	белый					
	32311	зеленый					
	32312	синий					



CL07, CL08

НОВОГОДНИЕ ГИРЛЯНДЫ — линия 230V

Feron

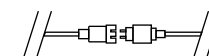
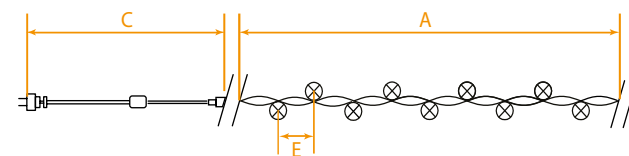


Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина изделия (А)	Длина сетевого шнура (С)	Расстояние между светодиодами (Е)	Режим работы	Цвет шнура
CL07	26782	мульти-кolor	40 м	3 м	10 см	медленная смена цвета	зеленый
	26781	теплый белый				статичный	
	26734	белый					
	32315	синий					
	32316	теплый белый со стробами					
32317	белый со стробами						
CL08	26782	мульти-кolor	60 м	3 м	10 см	медленная смена цвета	зеленый
	26782	теплый белый				статичный	
	26782	белый					
	26782	синий					
	26782	теплый белый со стробами					
26782	белый со стробами						



CL33, CL43

НОВОГОДНИЕ ГИРЛЯНДЫ — линия 230V



Коннектор для подключения в линию. Обеспечивает высокую степень защиты IP65.

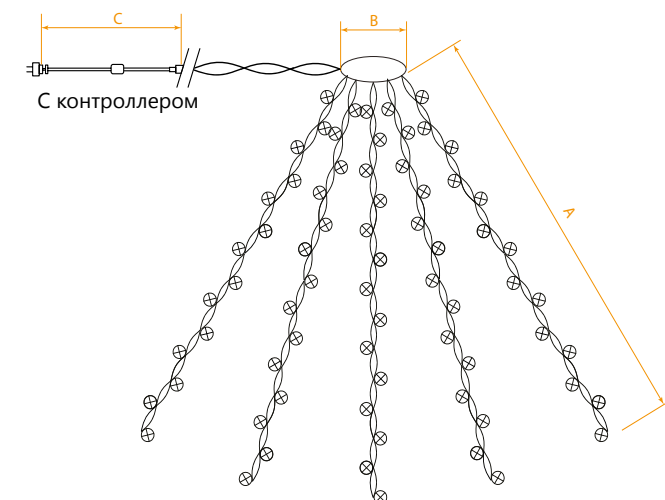
Последовательное подключение в линию
CL33 - до 20 шт.;
CL43 - до 10 шт.

Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина изделия (А)	Расстояние между светодиодами (Е)	Длина сетевого шнура (С)	Режим работы	Цвет шнура
CL33	32424	белый	10 м	10 см	1,5 м	статичный	черный
	32426	теплый белый					
	32425	мульти-колор					
CL43	32429	белый	20 м	10 см	1,5 м	статичный	черный
	32428	теплый белый					
	32427	мульти-колор					



CL90, CL91, CL92

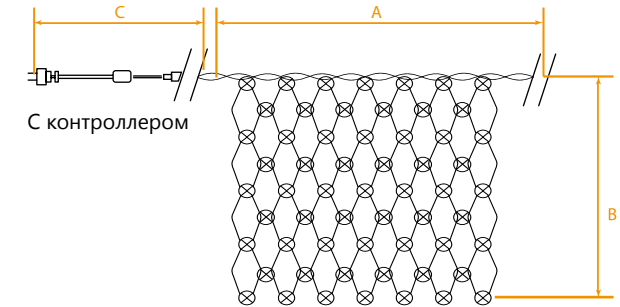
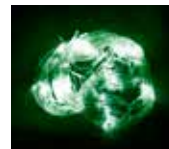
НОВОГОДНИЕ ГИРЛЯНДЫ — на елку 230V



Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина ответвлений (A)	Длина сетевого шнура (C)	Диаметр кольца (B)	Расстояние между светодиодами	Количество ответвлений	Режим работы	Цвет шнура	IP
CL90	32370	мульти-кolor	2 м	1,5 м	10 см	10 см	7 по 20 LED	режим работы настраивается контроллером	зеленый	IP20
	32371	теплый белый								
	32372	белый								
CL91	32373	мульти-кolor	3 м	1,5 м	10 см	10 см	7 по 30 LED	режим работы настраивается контроллером	зеленый	IP44
	32374	теплый белый								
	32375	белый								
CL92	32376	мульти-кolor	5 м	1,5 м	10 см	10 см	10 по 50 LED	режим работы настраивается контроллером	зеленый	IP44
	32377	теплый белый								
	32378	белый								

CL30, CL70

НОВОГОДНИЕ ГИРЛЯНДЫ — сеть 230V



Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина (А) и высота (В) изделия	Длина сетевого шнура (С)	Режим работы	Цвет шнура
CL70	32355	теплый белый	1,5 x 1,5 м	1,5 м	режим работы настраивается контроллером	прозрачный
	32356	белый				
	32354	мульти-колон				
CL30	32359	мульти-колон	2 x 2 м	3 м		прозрачный
	32360	теплый белый				

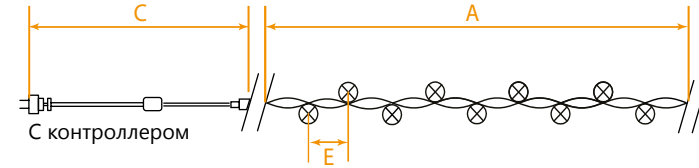


CL55, CL65, CL556, CL555

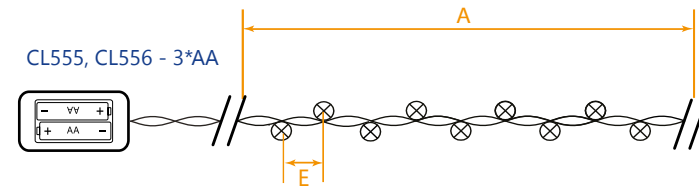
НОВОГОДНИЕ ГИРЛЯНДЫ — мульти-шарики



CL55, CL65 - 230 V



CL555, CL556 - 3*AA



Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина изделия (А)	Расстояние между светодиодами (Е)	Длина сетевого шнура (С)	Режим работы	Цвет шнура	Тип питания
CL55	26761	мульти-колон	5 м	10 см	1,5 м	режим работы настраивается контроллером	прозрачный	230V
CL65	32353	мульти-колон	10 м	10 см	1,5 м		прозрачный	230V
CL556	26763	мульти-колон	2 м	10 см	/	мерцающий	прозрачный	3*AA
CL555	26762	мульти-колон	4 м	10 см	/		прозрачный	3*AA

CL570

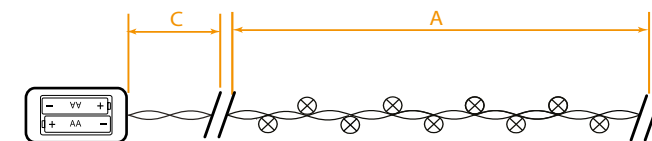
ГИРЛЯНДЫ ДЛЯ ДЕКОРА — НИТЬ



IP20

1
5

EAC

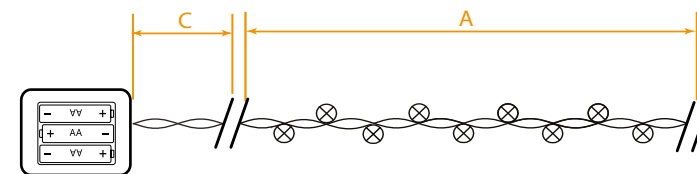


Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина изделия (А)	Режим работы	Материал шнура	Источник питания
CL570	32363	мульти-колон	2 м	статичный	проволока	2*AA
	32364	теплый белый				
	32365	белый				
	32366	зеленый				
	32367	синий				



CL580

ГИРЛЯНДЫ ДЛЯ ДЕКОРА — лампочки



IP20



Модель	Артикул	Цвет свечения	Длина изделия (А)	Материал	Режим работы	Источник питания	Источник питания
CL580	32368	теплый белый	3 м	проволока, PVC	статичный	3*AA	3*AA
	32369	белый					3*AA

LT131, LT130

ПРЕДМЕТЫ ИНТЕРЬЕРА — декоративные фигурки

Feron



Модель	Артикул	Цвет свечения	Высота и ширина изделия	Режим работы	Источник питания
LT130 елочка	32379	RGB	140 x 57 мм	Автоматическая смена цвета	3*AG13
LT131 снеговик	32380	RGB	155 x 80 мм		3*AG13



Для управления режимами свечения в ряде гирлянд используется типовой контроллер, простой и надежный в использовании. Переход от одного режима к другому происходит последовательно посредством одинарного нажатия на кнопку контроллера.

Контроллер имеет 8 режимов

Комбинированный
 Волны
 Ускоряющиеся волны
 Плавные волны
 Дискретный
 Плавное мерцание
 Двойное мерцание
 Постоянное свечение
 Размеры
 Материал
 Варианты цвета

Все режимы воспроизводятся поочередно
 Создается эффект волны от поочередно мерцающих светодиодов
 Эффект ускоряющейся волны создается циклическим ускорением мерцания светодиодов
 Создаются за счет плавно зажигающихся и гаснущих светодиодов
 Повторяется цикл из трех коротких мерцаний и одного более длительного
 Светодиоды плавно включаются и гаснут
 Повторяется цикл из двух коротких мерцаний светодиодов
 Светодиоды светятся ровным светом
 75 x 45 x 25мм
 ABS PVC
 Черный / белый / зеленый



*Спасибо
за внимание!*