

Световые шнуры



Светодиодный дюралайт отличается большой яркостью, низким тепловыделением, в 10 раз энергоэффективнее и в 4 раза долговечнее обычного дюралайта на лампочках накаливания.

Применение: подсветка объемных букв, внутренняя подсветка помещений, украшение интерьеров, контурная подсветка, световое оформление мостов, столбов, деревьев и новогодних ёлок.



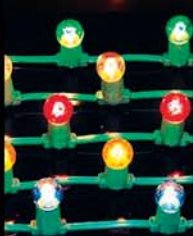
Гибкий неон благодаря специальной форме и особой фактуре материала идентичен по виду со стеклянной неоновой трубкой. Отличается гибкостью, ударопрочностью, низким энергопотреблением и тепловыделением, большим сроком службы.

Применение: архитектурное декорирование, освещение сводов, встроенное освещение полов и потолков, освещение витрин, знаков.



Клиплайт отличается большой яркостью, увеличенным сроком службы, низким энергопотреблением и тепловыделением, не нарушает жизнедеятельность деревьев и растений.

Применение: декорирование парков, деревьев, зеленых насаждений, ограждений, фасадов зданий, мостов и разнообразных высотных сооружений.



Белтлайт – наиболее распространённая гирлянда, имеет вид 2х- или 5ти- жильного провода с патронами для ламп с цоколем E27.

Применение: декоративное и праздничное оформление архитектурных сооружений и пролетов мостов, изготовление перетяжек между деревьями или опорами уличного освещения.

Фейерверки и световые деревья



Фейерверки являются замечательным украшением площадей, скверов, парков, крыш. Работают в самых сложных климатических условиях.



Световые деревья – конструкции в виде деревьев или кустиков, украшенных яркими светодиодными гирляндами с силиконовыми насадками (цветки, листики).

NEW!

Световые мотивы



Световые гирлянды



Световой дождь позволяет создать 3-мерные световые образы. Идеальный вариант для получения различных световых эффектов (световой водопад, мерцание).

Применение: декорирование окон, витрин, дверных проёмов, украшение стен зданий, деревьев, новогодних ёлок.



Световая сеть позволяет быстро и эффективно декорировать объекты, создавая яркие трёхмерные световые образы.

Применение: декоративное освещение витрин, колонн, потолков, стен, деревьев, ёлок, беседок, фасадов зданий, крыш, навесов.



Твинкл-лайт – гирлянда в виде одиночной нити со светящимися лампочками (светодиодами), поставляется с контроллером на 8 программ.

Применение: украшение новогодних ёлок, витрин, окон, элементов интерьера, колонн, парадных входов.

Лампы для декоративной подсветки



Строблампа – импульсная лампа, производящая последовательность вспышек которой привлекает внимание эффективнее, чем другие рекламные материалы.

Применение: для установки на различные рекламные конструкции, вывески, щиты, световые короба, новогодние елки.



Светодиодная лампа – современная альтернатива лампам накаливания. Отличается большим сроком службы, меньшим энергопотреблением и не выделяет тепло.

Применение: оформление праздничных гирлянд, новогодних ёлок, витрин, рекламных вывесок.



ПРАЗДНИЧНАЯ СВОТOTEХНИКА

LUX.BY

с нами светлее

2011

