Светодиодные габаритные огни в Новосибирске представляют собой дополнительные огни, которые обозначают ваш автомобиль на трассе в любое время дня и ночи. Их монтируют с помощью двухстороннего скотча в разных местах любых автомобилей - будь-то капот или боковая часть на выбор владельца. Данные огни выполнены в ярком дизайне, что делает их более заметными для других участников дорожного движения. Светодиоды имеют низкое энергопотребление, однако дают свет яркостью в 250 lumen. При этом угол освещенности составляет 120 градусов.

С помощью двухстороннего скотча габаритные огни в Новосибирске сможет установить любой автовладелец, при необходимости сменить их местоположение также легко, лакокрасочное покрытие при этом не пострадает. Электроэнергию огни получают благодаря подключению к проводке штатных габаритов.

Яркость и необычность дизайна окажет положительное влияние на внешний вид вашей машины, выделив его на фоне других автомобилей.

Светодиодные накладки на капот в Новосибирске может купить любой автовладелец. Они украшают ваш автомобиль и привлекают внимание всех окружающих. Такие накладки изготавливают в широком ассортименте, различных размеров и видов. Кроме того, они отличаются по своим функциональным качествам. которые вы можете выбрать на свое усмотрение. Накладка имеет одну или ряд светодиодных линеек, которые способны воспроизводить разнообразные визуальные эффекты.

Установка светодиодной накладки в Новосибирске не составит особого труда. Накладка способна сделать ваш автомобиль уникальным, придав ему абсолютно неповторимый образ. Ни один пешеход и другой водитель не пройдет и не проедет мимо вашей машины. С помощью монтажного 3M скотча накладку легко прикрепить к поверхности капота, а при необходимости так же легко избавиться от старой накладки или заменить ее на новую. При этом не появится огорчающих вас следов на краске авто.

Светодиодные крышки колес в Новосибирске в последнее время обретают популярность. Они закрывают центральные отверстия на дисках. Обычно в их центре изображаются логотипы. Когда колеса вращаются, центр с изображением не двигается, а также подсвечивается изнутри.

Благодаря светящимся крышкам колес ваш автомобиль выделится на общем фоне, станет уникальным. Светящийся элемент остается неподвижным благодаря противовесу. Это стильное, недорогое украшение вашего автомобиля, поэтому автолюбители отдают предпочтение этому аксессуару.

Цвет подсветки вы можете выбирать на свое усмотрение, производители изготавливают различные варианты. Энергию для этой подсветки дает минигенератор с помощью механической энергии вращения. Яркость подсветки составляет 100lm!!! При этом Вам не нужны батарейки или провода, чтобы подсветка работала. Установить крышки колес в Новосибирске очень просто, нужно лишь заменить обычную крышку светодиодной.

Сейчас существует немало приборов и аксессуаров, которые предназначены для усовершенствования вашего автомобиля. Среди особо популярных - проекция рисунка на диск авто в Новосибирске. Производители изготовили светодиодный проектор рисунков, который является ярким дополнением декора вашего автомобиля. Светодиодам необходимо немного энергии, благодаря чему нагрузка на генератор и проводку минимальна.

Светодиоды устойчивы к перепадам напряжения, что отлично сказывается на надежности работы проектора рисунка. Корпус защищает проектор от воздействий окружающей среды, в том числе и от влаги.

Купив светодиодный проектор рисунков в Новосибирске, вы достаточно просто можете его установить. Проектор монтируется в центре диска, в него встроен небольшой аккумулятор. Включается прибор, когда автомобиль разгоняется до 30 км/ч. Вы получаете четкое изображение, которое автоматически исчезнет, если скорость упадет ниже 30 км/ч.

Ксеноновые стробоскопы в Новосибирске используются для оформления автомобилей. Способность быстро воспроизводить яркие импульсы света делает это устройство популярным при проведении вечеринок и дискотек.

Автомобильный ксеноновый стробоскоп несомненно привлечет внимание к автомобилю даже при плохой видимости, что обеспечит дополнительную безопасность во время движения. Кроме того, это яркое, модное и зрелищное украшение.

Яркие ксеноновые лампы мощностью 30W позволяют обеспечить безопасность движения.

Приобретите стробоскоп в Новосибирске и вы будете пользоваться им долгие годы. Он защищен от внешних воздействий металлическим корпусом.

Существуют разные виды автомобильных стробоскопов с ксеноновыми лампами, ряд из них работают в двух и более режимах. Вы можете установить одновременное и поочередное. Крепление проектора позволяет регулировать расстояние от бампера до стоп-линии.

Известно, что для любых светодиодов неблагоприятно влияние колебаний напряжения. В отличие от ламп и других приборов они реагируют на перепады по-другому. В результате светодиоды могут перегреться, из-за чего очень быстро приходят в негодность.

Производители пришли на помощь любителям светодиодов, изобретя стабилизаторы.

Если вам понадобилось это устройство - купите в нашем магазине стабилизаторы для светодиодов в Новосибирске.

Стабилизатор нужен, когда на выходе необходимы 12 вольт. Этот показатель всегда одинаков и не зависит от того, какое напряжение в сети машины. Если вы не будете устанавливать стабилизатор, то будьте готовы к тому, что ваши светодиоды прослужат вам немного времени, так как в автомобиле есть перепады напряжения.

Стабилизатор в Новосибирске используется не только для светодиодов, но и для других приборов и устройств, при этом допускается разная нагрузка, 10, 80W и т.д.