







Не выгорают. Не подвержены коррозии.



Работают от автомобильного аккумулятора



# ПРОБЛЕСКОВЫЕ МАЯЧКИ

# ПРЕИМУЩЕСТВА:



Соответствуют ГОСТ Р 41.65-99 (фотометрические показатели) и ГОСТ 10984 (параметры цвета излучения).



Эффективно привлекают внимание участников дорожного движения.



Плафон выполнен из ударостойкого поликарбоната, а основа из пластичного металлосодержащего материала.



Все изделия сопровождаются гарантией от 12 до 24 месяцев.



## ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК МП-03.12

Проблесковый маяк с роторным модулем. Роторный модуль состоит из галогенной лампы и вращающегося отражателя. Плафон выполнен из ударостойкого поликарбоната с добавлением ультрафиолетового стабилизатора: не бъётся и не выгорает в УФ-лучах.

Напряжение питания: 12B / 24B Диаметр основания: 175 мм

Высота: 182 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

741 ₽

1 053 ₽



# ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК С12-55

Проблесковый маяк с роторным модулем. Роторный модуль состоит из галогенной лампы и вращающегося отражателя. Плафон выполнен из ударостойкого поликарбоната с добавлением ультрафиолетового стабилизатора: не бъётся и не выгорает в УФ-лучах.

Напряжение питания: 12B Диаметр основания: 170 мм

Высота: 205 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

715 ₽

1 027 ₽



# ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК С24-75

Проблесковый маяк с роторным модулем. Роторный модуль состоит из галогенной лампы и вращающегося отражателя. Плафон выполнен из ударостойкого поликарбоната с добавлением ультрафиолетового стабилизатора: не бъётся и не выгорает в УФ-лучах.

Напряжение питания: 24B Диаметр основания: 170 мм

Высота: 205 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

715₽

1 027 ₽



## ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК МИ-04

Плафон выполнен из ударостойкого поликарбоната с добавлением ультрафиолетового стабилизатора: не бьётся и не выгорает в УФ-лучах.

Светодиоды: 48 шт

Напряжение питания: 12B / 24B Диаметр основания: 146 мм

Высота: 133 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

1 599 ₽

2 054 ₽



# ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК МИ-05

Плафон выполнен из ударостойкого поликарбоната с добавлением ультрафиолетового стабилизатора: не бьётся и не выгорает в УФ-лучах.

Светодиоды: 30 шт

Напряжение питания: 12B / 24B Диаметр основания: 181 мм

Высота: 208 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

1 105 ₽

1 365 ₽

# ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК М302



М302 служит для оптической предупредительной сигнализации на спецтранспорте. Электромеханический механизм состоит из стационарной галогеновой лампы и оборотной светосигнальной системы, образующей проблески. Роликовый подшипник предотвращает шум от работы прибора.

Напряжение питания: 12B / 24B Диаметр основания: 144 мм

Высота: 190 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

1 150 ₽



# ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК ФП-1-120 (1М-120)

Импульсно-световой маяк ФП-1-120 (1M-120) - предупреждающий спецсигнал с параболическим отразителем, обеспечивающим стабильный и сверхъяркий проблеск с дальностью 0,1 км. Стальное основание прибора с прорезиненным механико-магнитным креплением способствует его легкой установке. Поликарбонатный плафон не боится ударов и влаги. Рассчитан на непрерывную эксплуатацию в течение 167 суток в температурном диапазоне от -50 до +50 °C.

Напряжение питания: 12B / 24B Диаметр основания: 180 мм

Высота: 120 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

1 260 ₽

1 995 ₽

# ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК ФП-1(1М)-120Д3



Импульсный 3-светодиодный сигнализатор ФП-1(1M)-120Д3 с пониженным энергопотреблением. Компактные габариты способствуют легкому соединению с крышей авто за счет фланцевых или магнитных держателей. Поликарбонатный 3-цветный светорассеивающий плафон имеет гофрированную поверхность, что расширяет угол действия светоизлучающих диодов. Вертикальная обзорность прибора составляет 10°, горизонтальная - 360°.

Напряжение питания: 12B / 24B Диаметр основания: 180 мм

Высота: 120 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

3 465 ₽

3 990 ₽

# ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК СПЕКТР



СПЕКТР - модель с обширной отражательной площадью, позволяющей выдавать мощный и стабильный проблеск. Механико-магнитное соединение поликарбонатного плафона с крышей автомобиля через поднятую на ножках металлическую платформу обеспечивает легкую установку и предохранение от влаги. Работоспособность - 4 тыс. ч. без перерыва при температуре от -50 до +50 °C. На выбор 4 варианта цветового оформления плафонов.

Напряжение питания: 12B / 24B Диаметр основания: 180 мм

Высота: 165 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

1 260 ₽

2 888 ₽



#### ПРОБЛЕСКОВЫЙ МАЯЧОК АГЕНТ

АГЕНТ - предупреждающее оптико-сигнальное устройство для легковой спецтехники. Фиксация маяка на крыше осуществляется механическим или магнитным механизмом. Полистирольный плафон защищен от помутнения под действием УФ-лучей. Отражающий экран предельно точно вписан во внутреннюю поверхность плафона. Легкий вес и компактность прибора способствуют простоте в использовании.

Напряжение питания: 12В / 24В Диаметр основания: 170 мм

Высота: 122 мм

#### ТИП КРЕПЛЕНИЯ

Фланцевое

Магнитное

1 260 ₽

2 888 ₽

# ПАНЕЛИ

# ПРОБЛЕСКОВАЯ ПАНЕЛЬ СП-6 СД 03

Плафоны СП выполнены из ударостойкого поликарбоната с добавлением ультрафиолетового стабилизатора: <span>не бьются и не выгорают в УФ-лучах.



Светодиоды: 6 шт

Диаметр основания: 270 мм

Высота: 125 мм

### ДЛИНА

980 мм

14 700 ₽

# ПРОБЛЕСКОВАЯ ПАНЕЛЬ РУБИН 4М (ГАЛОГЕН)

Рубин 4М - снабжена 4-мя роторными модулями из галогеновых ламп и оборотных отражателей, имеет повышенную мощность проблеска. Стандартизованный механизм крепления надежно фиксирует панель на крыше. Поликарбонатные плафоны СГУ отличаются ударопрочностью и устойчивостью к ультрафиолету.

Алюминиевая рама имеет непрогибающуюся конструкцию.



Напряжение питания: 12В / 24В Диаметр основания: 302 мм

Высота: 150 мм

# ДЛИНА

968 MM 1194 мм

12 075 ₽

### ПРОБЛЕСКОВАЯ ПАНЕЛЬ РУБИН 4М (24)

Рубин 4М - снабжена 4-мя роторными модулями из галогеновых ламп и оборотных отражателей, имеет повышенную мощность проблеска. Стандартизованный механизм крепления надежно фиксирует панель на крыше. Поликарбонатные плафоны СГУ отличаются ударопрочностью и устойчивостью к ультрафиолету. Алюминиевая рама имеет непрогибающуюся конструкцию.



Напряжение питания: 12В / 24В

Светодиоды: 24 шт

Диаметр основания: 302 мм

Высота: 150 мм

#### ДЛИНА

968 мм 1194 мм

31 658 ₽

34 440 ₽

# ПРОБЛЕСКОВАЯ ПАНЕЛЬ РУБИН 4М (48)

Рубин 4М - снабжена 4-мя роторными модулями из галогеновых ламп и оборотных отражателей, имеет повышенную мощность проблеска. Стандартизованный механизм крепления надежно фиксирует панель на крыше. Поликарбонатные плафоны СГУ отличаются ударопрочностью и устойчивостью к ультрафиолету. Алюминиевая рама имеет непрогибающуюся конструкцию.



Напряжение питания: 12В / 24В

Светодиоды: 48 шт

Диаметр основания: 302 мм

Высота: 150 мм

# ДЛИНА

968 MM 1194 MM

43 050 ₽

46 200 ₽

#### ПРОБЛЕСКОВАЯ ПАНЕЛЬ LED 3500

Модель LED 3500 оснащена 22 светодиодными узлами по 4 светоизлучающих диода в каждом, расположенных по периметру рамы. Крепление прибора на крышу спецтехники - за счет мультивольтажа напряжением 10-30 В. Пятирежимная работа вспышек корректируется через панель управления. Плафоны сделаны из ударо- и УФ-стойкого поликарбоната, устойчивого к ультрафиолетовому излучению.



Напряжение питания: 12В / 24В

Светодиоды: 48 шт

Диаметр основания: 305 мм

Высота: 54 мм

# ДЛИНА

1208 мм

42 900 ₽



На нашем сайте Вы сможете ознакомиться с дополнительными материалами по проблесковым маячкам: технические описания, фото и видео.

Также на странице сайта указаны актуальные цены.

http://www.optimaservis.su/probleskovye-majachki/



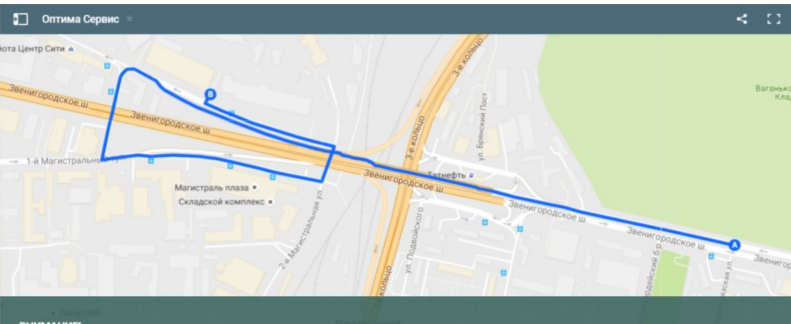
8 (499) 322-44-00 8 (800) 775-25-36





Офис продаж: 123290 г. Москва, 1-я Магистральная улица, д.2





#### ВНИМАНИЕ!

#### Для оформления заказа:

- 1. Рекомендуем оставить машину на 1-й Магистральной улице.
- 2. Пешком проследовать в офис (от КПП направо 100 метров).

#### Для получения товара:

Следовать на машине к складу.
Юридическим лицам: при себе иметь доверенность или печать.