

ПЕРЕНОСНОЙ СВЕТИЛЬНИК «МОБИЛ»

МОСКВА 2016 г.



О КОМПАНИИ



Производство светодиодных светильников

- *Собственные производственные мощности*
- *Изготовление светильников с особыми характеристиками (ударопрочные, герметичные, тепло-морозостойкие)*
- *Серийный выпуск переносных светодиодных светильников серии «Мобил»*
- *Срочное изготовление от 3-х дней*
- *Нестандартные технические решения по заданию заказчика*

Реализация кабельно- проводниковой, электротехнической продукции

- *Анализ предложений на рынке, оперативная обработка заявок*
- *Гибкая система скидок, удобная форма расчётов*
- *Помощь клиенту в подборе необходимой продукции*
- *Полное комплектование заказа*
- *Быстрая и точная поставка во все регионы России собственным автопарком*

Услуги по перемотке, промеру и проведение испытаний КПП

- *Отмотка, перемотка КПП*
- *Обновление кабельной тары*
- *Прохождение фито контроля*
- *Измерение, тестирование и испытание образцов КПП*
- *Контроль качества*





ОСНОВНЫЕ КЛИЕНТЫ

- Торговые компании, интернет-магазин
- Автосервисы и ремонтные базы (Рольф, Юнит, ГК «АвтоГЕРМЕС», Mr. Car);
- Мировые бренды автопрома (Mercedes, Форд, Volvo, Toyota);
- Монтажные организации;
- Промышленные предприятия;
- Люди ведущие активный образ жизни (поход, рыбалка, охота и др.);
- Частные автовладельцы



Mercedes-Benz



TOYOTA





СВЕТИЛЬНИК СЕРИИ «МОБИЛ»

Во избежание царапин на автомобиле предусмотрен защитный колпачок

Надежный, стальной крючок

Противоударный, поликарбонатный корпус

Мощные светодиоды заменяющие 60Вт лампу накаливания

Удобная рукоятка из маслбензостойкой резины

Гибкий кабельный ввод помогает избежать повреждения кабеля

Длина кабеля в стандартном исполнении 5;10;15;20 метров. Кабель гибкий, мягкий, морозостойчивый

Для удобного скручивания кабель закреплён лентой Велкро

Виды исполнения:
Бытовая сеть 220 В;
Бортовая сеть 12-24 В;
Сеть переменного тока 36 В;
Со встроенным АКБ

Удобное магнитное крепление





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светильник «МОБИЛ» предназначен для длительной, непрерывной работы в качестве мобильной, локальной подсветки

№	Технические характеристики	В авто	В сервис	В авто, сервис, на природу
1	Напряжение питания	Постоянное 12-24 В	Переменное 220 В Переменное 36 В	Встроенный АКБ
2	Подключение к сети	Автоприкуриватель	Сетевая вилка	Зарядка от 220 В или от автоприкуривателя 12 В
3	Световой поток	500 лм		500 лм
4	Цветовая температура	4500-5000 К (дневной свет)		4500-5000 К (дневной свет)
5	Мощность/время работы от АКБ	4,0 – 5,0 Вт		6 ч
6	Рабочая температура	-50 °С +65 °С		-50 °С +65 °С
7	Степень защиты	IP 65		IP 54
8	Размеры	43x400 мм		43x400 мм
9	Вес	850/1300/1800/2300 г		850 г
10	Длина кабеля	5/10/15/20 метров		-
11	Срок работы	15 000 ч		15 000 ч





ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



Ударопрочность

Корпус выполнен из экструзионного поликарбоната - материала, сочетающего отличные оптические и диэлектрические свойства с высокими физико-механическими характеристиками. Светильник с лёгкостью переносит любые механические воздействия и удары. Может с лёгкостью выдержать наезд колеса автомобиля!

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



Герметичность

Конструкция светильника позволяет обеспечить высокую степень защиты (IP65) от пыли и влаги. Благодаря этому светильник можно использовать в различных агрессивных условиях.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



Морозо-
теплоустойчивость

Диапазон рабочих температур от -50 С до +65. Позволяет выполнять работы в самых суровых климатических условиях.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



**Масло-
бензостойкость**

Материалы, из которых изготовлен светильник, способны обеспечить стабильную работу при прямом контакте с горюче-смазочными материалами.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



Пожаро-
безопасность

Материал защитной оболочки светильника и изоляции кабеля негорючий, что даёт возможность работы в помещениях с повышенной пожароопасностью.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



Долговечность

Противоударные свойства светильника и использование современных светодиодов позволяют обеспечить работу не менее 15 000 часов, что равносильно 6 годам работы.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



Компактность

Небольшие габариты и исполнение в виде тубуса позволяет осуществить подсветку в труднодоступных местах. Светильник удобен в транспортировке и хранении.



УПАКОВКА



В стандартной комплектации светильник упакован в картонную коробку размером 455x105x80 мм.

Для удобства хранения светильника предусмотрел специальный чехол.



КОНТАКТЫ

Московская обл., г. Химки, ул. Бурденко д. 1

Тел: (495) 979-32-90, (495) 120-06-96

Сайт: <http://www.svet12v.ru/>

<http://www.umsvet.ru/>

<http://www.worldprovodnik.ru/>

E-mail: msk@worldprovodnik.ru

