

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ФОНАРЬ АВТОМОБИЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ «ФОТОН» AU-500

Благодарим вас за приобретение фонаря «ФОТОН». Автомобильный аккумуляторный фонарь «ФОТОН» – многофункциональное устройство, выполненное с использованием современных технологий.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Фонарь автомобильный аккумуляторный предназначен для бытового применения в помещениях и на улице для локального освещения пространства светодиодного модуля направленного света, находящегося на торце фонаря, и рассеянного света, находящегося на лицевой части фонаря.

Фонарь может использоваться для подачи аварийного сигнала с помощью светодиодного модуля с красным рассеивателем, который находится на задней стороне фонаря. Аварийный сигнал может использоваться как совместно с основными светодиодными модулями, так и отдельно от них.

Фонарь установлен на опору с магнитным держателем, которая позволяет регулировать угол наклона фонаря и крепить его на различные металлические поверхности. На задней поверхности фонаря установлен пластиковый крюк для подвешивания.

Модули направленного и рассеянного света включаются с помощью клавиши, расположенной на лицевой стороне фонаря, путем последовательного включения/выключения модулей.

Аварийный сигнал включается и выключается нажатием на него.

Для обеспечения питания фонаря используется литий-ионный аккумулятор, заряжаемый от USB. При зарядке аккумулятора индикатор горит красным, который меняется на зеленый сигнал после полной зарядки аккумулятора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение	5 В	Направленный свет:	
Ток заряда	0,5 А	Мощность светодиода	1 Вт
Емкость аккумулятора	1800 мАч	Яркость светодиода	85 лм
Время работы	6 ч	Рассеянный свет:	
Время заряда	4 ч	Мощность светодиода	3 Вт
Материал корпуса	ABS-пластик	Яркость светодиода	230 лм
Покрытие корпуса	Soft Touch		
Срок службы	10 лет		

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Перед использованием дозарядите фонарь. О полной зарядке сигнализирует зеленый цвет индикатора заряда
- Для зарядки фонаря подключите его к USB-зарядке с помощью кабеля, входящего в комплект поставки

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Беречь от детей
- Не допускать попадания влаги внутрь корпуса фонаря
- Не разбирать/вносить изменения в конструкцию
- Не использовать при наличии повреждения
- Не оставлять фонарь рядом с открытым огнем
- Не заряжать фонарь под прямыми солнечными лучами

СЕРТИФИКАЦИЯ



Товар сертифицирован и соответствует требованиям
Технических Регламентов 004/2011 и 020/2011 Таможенного Союза.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

УТИЛИЗАЦИЯ

Фонарь оборудован литий-ионным аккумулятором и должен утилизироваться в специально оборудованных местах, где принимают к утилизации отработанные аккумуляторные батареи, мобильные телефоны и мелкую бытовую технику.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Срок гарантии 3 года с момента производства. Гарантия осуществляется по уникальному коду, нанесенному на корпус фонаря. При наступлении гарантийного случая заполните анкету на сайте foton.ru, либо обратитесь по телефону горячей линии.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ



Изготовлено по заказу
и под контролем компании «РОСЭЛ»

БЕСПЛАТНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ ЛИНИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ:

8-800-333-9005

Изготовитель: «Росэл Компани Лимитед», специальный административный регион Китая Гонконг, офис 1001-2, Альбион Плаза, 2-6 Грэнвилл-Роуд, Цим Ша Ци, Коулун.
Изготовлено в Китае.

Импортер и организация, уполномоченная принимать претензии потребителей:

ООО «Новотэк», Большая Посадская ул., д.16, лит. А, пом.3-Н №3, офис №104,
Санкт-Петербург, Россия, 197046.

ДАТА ПРОИЗВОДСТВА

Месяц и год производства указаны на корпусе изделия и на упаковке.