

СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ

WL-118B F/S, WL120 F/S, WL132 F/S, WL-142C F/S, WL-148C F/S, WL-330, WL-420, WL-430, WL-530, WL-827 F/S, LF-18-S, CL-18W S, CL-36W F, CL-126W Combo, CL-180W Combo

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим вас за покупку светодиодных фар Вымпел. Перед установкой и использованием, пожалуйста, прочитайте руководство по эксплуатации. Сохраняйте инструкцию для дальнейшего использования.

ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА

- Низкое энергопотребление устройства
- В комплекте универсальный крепеж
- Высокая яркость

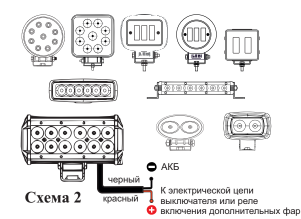
- Подходит для большого числа автомобилей
- Длительный срок эксплуатации
- Прочный корпус из сплава алюминия

УСТАНОВКА

Внимание!

- Перед началом установки отключите зажим «-» от аккумулятора.
- Внимательно изучите рекомендуемую схему подключения, представленную в данной инструкции.
- Выберите местоположение фары руководствуясь личными предпочтениями. Варианты установки отмечены на Схеме 1.





ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Внимание! Работы по установке светодиодных фар проводить с отключенным аккумулятором.

 Установите светодиодные фары в выбранном Вами месте. Закрепите с помощью крепежа поставляемого в комплекте.

Закрепите кронштейны в выбранном месте. Установите фары в кронштейн.

- 2. Проведите провода в подкапотное пространство, произведите монтаж проводки.
- 3. Подключите все провода согласно схеме подключения, см. Схема 2.
- 4. Присоедините зажим «-» автомобиля к аккумулятору.
- 5. Заведите машину и проверьте работоспособность системы.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Светодиодная фара 1 шт.	Комплект крепежа 1 комплект
Кронштейн для установки 1 шт.	Инструкция 1 шт.



СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ

WL-118B F/S, WL120 F/S, WL132 F/S, WL-142C F/S, WL-148C F/S, WL-330, WL-420, WL-430, WL-530, WL-827 F/S, LF-18-S, CL-18W S, CL-36W F, CL-126W Combo, CL-180W Combo

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	Ресурс
Материал линзы поликарбонат	Температура эксплуатации45 ~ +85 ° С
Материал корпуса алюминий	Цветовая температура

Модель	Кол-во светодиодов	Угол освещения	Мощность (Вт)	Класс защиты	Световой поток (Лм)	Габаритные размеры (мм)
WL-118B F	- 6	90°	10	IP67	1260	158x44x50
WL-118B S		25°	18			
WL-120 S	- 2	30°	20		2400	97x65x63
WL-120 F		60°				
WL-132 S	- 9	30°	27		2160	82x82x38
WL-132 F		60°				
WL-142C F	- 14	60°	42		3360	114x128x65
WL-142C S		30°				
WL-148C S	16	30°	48		3840	125x108x60
WL-148C F		60°				
WL-330	3	180°	45	1	5400	120x115x65
WL-420	2	30°	20	IP66	2400	75x61x38
WL-430	3	180°	45		5400	135x115x65
WL-530	2	180°	30	IP67	3600	90x85x78
WL-827 F	- 9	60°	27		2150	115x130x45
WL-827 S		30°				
LF-18-S	6	30°	18		1260	182x45x30
CL-18W S	6	30°	18		1200	82x78x64
CL-36W F	12	60°	36		2400	162x78x64
CL-126W Combo	42	30+60°	126		8400	562x78x64
CL-180W Combo	60	30+60°	180		12000	802x78x64

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации прибора - 12 месяцев со дня продажи. В течение гарантийного срока производится безвозмездный ремонт при соблюдении потребителем правил эксплуатации. Без предъявления гарантийного талона, при механических повреждениях и неисправностях, возникших из-за неправильной эксплуатации, гарантийный ремонт не осуществляется. В случае неисправности, при соблюдении всех требований эксплуатации, обмен прибора производится по месту продажи.

При возникновении проблем с функционированием прибора обращайтесь за консультацией по телефону (812) 708-20-25 или на форум: http://orionspb.ru/forum

Дата продажи	Подпись продавца
--------------	------------------

Сделано в Китае по заказу ООО "НПП "ОРИОН СПБ", Россия, Санкт-Петербург, Загребский бульвар, дом 33

