

ООО «Лед Фаворит»



ПАСПОРТ

на прожекторы светодиодные аккумуляторные переносные Led Favourite RCH FL COB

1. Наименование и область применения

1.1. Светодиодные прожекторы аккумуляторные переносные Led Favourite RCH FL COB предназначены для работы в местах, где затруднена подача электроэнергии.

1.2. Светодиодные прожекторы аккумуляторные переносные Led Favourite RCH FL COB сертифицированы и предназначены для освещения мостов и туннелей, образовательных учреждений, пешеходных переходов, объектов, находящихся под охраной, строительных объектов, используются для подсветки зданий и различных хозяйственных объектов, торговых центров и рекламных щитов, бассейнов и фонтанов, гаражей, подвалов и подсобных помещений, во время отключения света.

1.3. В качестве источников света в светодиодных прожекторах аккумуляторных переносных Led Favourite RCH FL COB используются светодиоды.

Драйвер	XCHLY
Срок эксплуатации	40000ч
Температура эксплуатации	-40 +50
Относительная влажность воздуха	До 95 %
Угол светового пучка (градусы)	120
Степень защиты по ГОСТ 14254	65
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ1

2. Технические характеристики

2.1. Основные характеристики

Технические характеристики	Показатели
Материал корпуса	Литой алюминий с защитным покрытием, закаленное стекло
Производитель светодиодов	Sanan
Модель светодиода	COB 10W/20W/30W/50W
Тип крепления	нет

2.2. Модели светодиодных прожекторов аккумуляторных переносных Led Favourite RCH FL COB

Модель	Мощность, Вт	Кол-во светодиодов, шт	Габариты, мм	Масса, г	Световой поток (Lm)	Аккумуляторная батарея
Led Favourite RCH FL COB 10W	10 Вт	1	148*165*250	830	900	18650 литий-ионная (1 секция) 3,7V/2000mA Н
Led Favourite RCH FL COB 20W	20 Вт	1	203*105*225	1700	1800	18650 литий-ионная (2 секции) 3,7V/4000mA Н
Led Favourite RCH FL COB 2*15W	30 Вт	2	210*150*207	740	2400	18650 литий-ионная (3 секции) 7.4V/6600mA Н
Led Favourite RCH FL COB 30W	30 Вт	1	275*102*209	1850	2700	18650 литий-ионная (4 секции) 7.4V/7200mA Н

Led Favourite RCH FL COB 50W	50 Вт	1	285*140*280	2600	4500	18650 литий-ионная (4 секции) 7.4V/10800mA АН
Led Favourite RCH FL COB 100W	100 Вт	2	313*330*220	4300	9000	18650 литий-ионная (10 секций) 7,4V/24000mA АН
Led Favourite RCH FL COB 150W	150 Вт	3	380*260*340	4600	13500	18650 литий-ионная (12 секций) 7,4V/28000mA АН

ВНИМАНИЕ! Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию прожекторов, не допускающие ухудшения основных характеристик, без предварительного уведомления.



3. Комплект поставки

Светодиодный прожектор аккумуляторный переносной Led Favourite RCH FL COB — 1 шт.,
Паспорт (по требованию заказчика) — 1 шт.,
Зарядное устройство от сети 220 вольт — 1 шт.,
Зарядное устройство от автомобиля — 1 шт.,
Индивидуальная упаковка из картона.

4. Требования по технике безопасности

Во избежание несчастных случаев, категорически запрещается:

- включать с открытым блоком питания, с оголенными проводами ;
- эксплуатировать, имеющие механические повреждения;

5. Сведения об утилизации

Светодиодные прожекторы аккумуляторные переносные Led Favourite RCH FL COB не содержат токсичных материалов и комплектующих, приносящих вред окружающей среде и здоровью человека. Прожекторам не требуется специальная утилизация.

6. Правила хранения и транспортировки

6.1. Светодиодные прожекторы аккумуляторные переносные Led Favourite RCH FL COB транспортируются в штатной транспортной упаковке любым видом транспорта при условии его защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

6.2. Светодиодные прожекторы в упаковке и без неё допускаются к хранению на стеллажах в закрытых отапливаемых помещениях, в

условиях, исключая воздействие на них нефтепродуктов и агрессивных сред, на расстоянии не менее 1 метра от отопительных и нагревательных приборов.

6.3. Температура хранения от -50 до +40 °С при относительной влажности не более 95 %.

7. Сертификация

Светодиодные прожекторы аккумуляторные переносные Led Favourite RCH FL COB сертифицированы на соответствие требованиям технических регламентов таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598 -1-2013	«Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»
ГОСТ IEC 60598 – 2-1 -2011	«Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения»
Раздел 5 ГОСТ IEC 61547 - 2013	«Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и

	методы испытаний»
Разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2.- 2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»
Раздел 5 ГОСТ 30804.3.3. - 2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определённых условий подключения. Нормы и методы испытаний»
ГОСТ Р МЭК 61960-2007	«Аккумуляторы и аккумуляторные батареи, содержащие щелочной и другие

	некислотные электролиты. Аккумуляторы и аккумуляторные батареи литиевые для портативного применения.»
--	---

8. Гарантийные обязательства

8.1 При соблюдении потребителем правил транспортировки, установки, эксплуатации и хранения, производитель гарантирует нормальную работу светодиодных прожекторов аккумуляторных переносных Led Favourite RCH FL COB в течение 2-ух лет со дня отгрузки.

8.2 В случае обнаружения неисправности или выхода из строя светодиодного прожектора до истечения гарантийного срока не по вине покупателя, следует обратиться по месту продажи прожекторов или к предприятию-изготовителю.

8.3 При отсутствии даты продажи и штампа магазина — гарантийный срок исчисляется со дня изготовления прожекторов.

8.4 Покупатель обязан удостовериться в целостности упаковки, качестве и количестве принимаемого товара при его получении. Покупатель имеет право потребовать вскрыть упаковку, осмотреть товар, проверить работоспособность. После подписания документов о приемке товара претензии по внешнему виду товара и по тем характеристикам, которые могли быть установлены при осмотре товара при его передаче, в дальнейшем не принимаются.

8.5 Претензии по дефектам, появившимся в течении гарантийного срока из-за неаккуратного хранения, транспортировки, при нарушении правил эксплуатации, установки или обслуживания, не принимаются.

9. Свидетельство о приёме

Светодиодные прожекторы аккумуляторные переносные Led Favourite RCH FL COB сертифицированы на соответствие требованиям технических регламентов таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Поставщик : ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ

**ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Лед Фаворит", 109052, г. Москва,
проезд Автомобильный, д. 10, стр. 5, подв. Пом. I К 17 ОГРН
1187746893663 ИНН 7722468337 КПП 772201001**

**Изготовитель: Фуджиан Джексин Электроник анд Технолоджи
ЛТД, 26/Ф Тауэр 1 Тайм Скуэр, 1 Матэсон стрит, Каузевэй бэй,
Гонк Конг**



Гарантийный талон

Артикул _____

Модель _____

Дата выпуска _____

Номер партии _____

Продавец _____

Дата продажи _____

Штамп продавца _____