

**ООО «Лед Фаворит»**



**ПАСПОРТ**

на светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65

## 1. Наименование и область применения

1.1. Светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 предназначены для работы в сетях переменного тока с напряжением 220 В частоты 50 Гц.

1.2. Светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 применяются для основного освещения складских, промышленных помещений, спортивных объектов, инфраструктуры транспорта, в ангарах, торговых помещениях с высокими потолками, в том числе в помещениях с повышенной влажностью и запыленностью, а именно в производственных и технических помещениях. а также на улице

1.3. Светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 отличаются низким энергопотреблением при значительном световом потоке. Они имеют усовершенствованную конструкцию корпуса и матрицы, характеризуются хорошей цветопередачей, устойчивостью к климатическим воздействиям, виброустойчивостью и механической прочностью. Встроенный блок питания позволяет подключать светодиодный светильник "Колокол" к сети переменного тока 220В без дополнительных трансформаторов. Блок питания имеет защиту от скачков напряжения и перегрева. Светильник оборудован алюминиевым радиатором.

1.4. В качестве источников света в светодиодных светильниках подвесных Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 используются светодиоды.

## 2. Технические характеристики

### 2.1. Основные характеристики

Технические характеристики	Показатели
Рабочее напряжение	85 - 265 V AC / 165 - 265 V AC

Материал корпуса	алюминий
Производитель светодиодов	Sanan
Модель светодиода	SMD 3030
Тип крепления	Поворотная лира
Драйвер	XCHLY
Срок эксплуатации	70000ч
Температура эксплуатации	-50 +60
Относительная влажность воздуха	До 95 %
Угол светового пучка (градусы)	60°
Тип кривой силы света по ГОСТ Р 54350	Глубокая (Г)
Степень защиты по ГОСТ 14254	65
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ1
Защита от скачков напряжения	10 КВ

2.2. Модели светодиодных светильников подвесных Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65

Модель	Мощность, Вт	Количество светодиодов, шт	Габариты прожектора, мм	Масса, г	Световой поток(Lm)
Led Favourite Premium HLB S2 400w 85 - 265v IP65	400 Вт	408	D360*H320	4620	40000 - 44000
Led Favourite Premium HLB S2 600w 85 - 265v IP65	600 Вт	660	D425*H385	6500	60000 - 66000
Led Favourite Premium HLB S2 800w 85 - 265v IP65	800 Вт	888	D445*H470	7900	80000 - 88000

Led Favourite Premium HLB S2 1000w 85 - 265v IP65	1000 Вт	1104	D445*H470	8900	100 000 - 110 000
Led Favourite Premium HLB S2 1200w 85 - 265v IP65	1200 Вт	1200	D500*H470	12600	120 000 - 132 000
Led Favourite Premium HLB S2 1500w 85 - 265v IP65	1500 Вт	1200	D600*H470	12800	150 000 - 165 000
Led Favourite Premium HLB S2 2000w 85 - 265v IP65	2000 Вт	2208	D600*H500	17400	200 000 - 220 000



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

### **3. Комплект поставки**

Светодиодный светильник подвесной Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65— 1 шт.,

Паспорт (по требованию заказчика) — 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;
- производить монтаж, демонтаж при включенном электропитании

### **5. Инструкция по монтажу**

5.1. Монтаж и подключение должны осуществляться только квалифицированным электриком.

5.2. Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети 220В и наличии защитного устройства.

5.3. Крепление светодиодного светильника подвесного Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 осуществляется при помощи поворотной лиры.

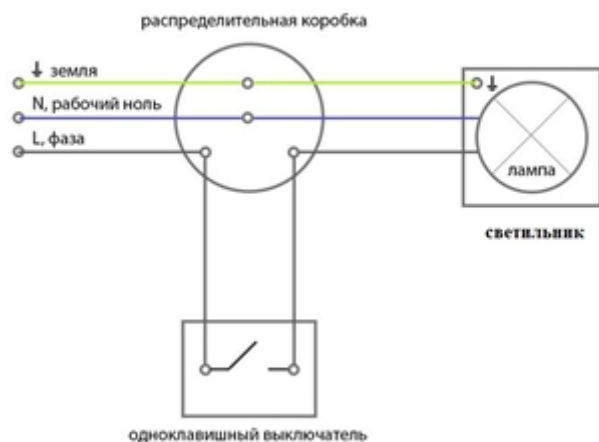
5.4. Присоедините подготовленные концы проводов к клеммному зажиму.

5.5. Присоединение светильника к поврежденной проводке запрещено!

5.6. Светильник можно эксплуатировать только при наличии защитного заземления.

5.7. Эксплуатация светильника проводится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

### Схема установки светильника 220В



## 6. Сведения об утилизации

Светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 не содержат токсичных материалов и комплектующих, приносящих вред окружающей среде и здоровью человека. Светильникам не требуется специальная утилизация.

## 7. Правила хранения и транспортировки

7.1. Светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 транспортируются в штатной транспортной упаковке любым видом транспорта при условии его защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

7.2. Светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 в упаковке и без неё допускаются к хранению на стеллажах в закрытых отапливаемых помещениях, в условиях, исключающих воздействие на них нефтепродуктов и агрессивных сред, на расстоянии не менее 1 метра от отопительных и нагревательных приборов.

7.3. Температура хранения от -20 до +50 °С при относительной влажности не более 95 %. Срок хранения – 5 лет со дня изготовления.

## 8. Сертификация

Светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 сертифицированы на соответствие требованиям технических регламентов таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электromагнитная 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»
--	---

## 9. Гарантийные обязательства

9.1 При соблюдении потребителем правил транспортировки, установки, эксплуатации и хранения, производитель гарантирует нормальную работу светодиодных светильников подвесных Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 в течение 5-ти лет со дня отгрузки.

9.2 В случае обнаружения неисправности или выхода из строя светодиодного светильника подвесного Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 до истечения гарантийного срока не по вине покупателя, следует обратиться по месту продажи светильников или к предприятию-изготовителю.

9.3 При отсутствии даты продажи и штампа магазина — гарантийный срок исчисляется со дня изготовления светильников.

9.4 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.

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

## 10. Свидетельство о приёмке

Светодиодные светильники подвесные Led Favourite Premium HLB S2 85 - 265v IP65 сертифицированы на соответствие требованиям технических регламентам 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 Скузар, 1 Матэсон стрит, Каузевай бэй, Гонг Конг

## Гарантийный талон

Артикул \_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Номер партии \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Штамп продавца \_\_\_\_\_

