

ООО «Лед Фаворит»



ПАСПОРТ

на светодиодные промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD

1. Наименование и область применения

1.1. Светодиодные промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD предназначены для работы в сетях переменного тока с напряжением 220 В частоты 50 Гц.

1.2. Светодиодные промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD 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 промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD 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 светодиодные промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD 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 промышленных линейных светильниках Led Favourite JX-XTGKD используются светодиоды.

2. Технические характеристики

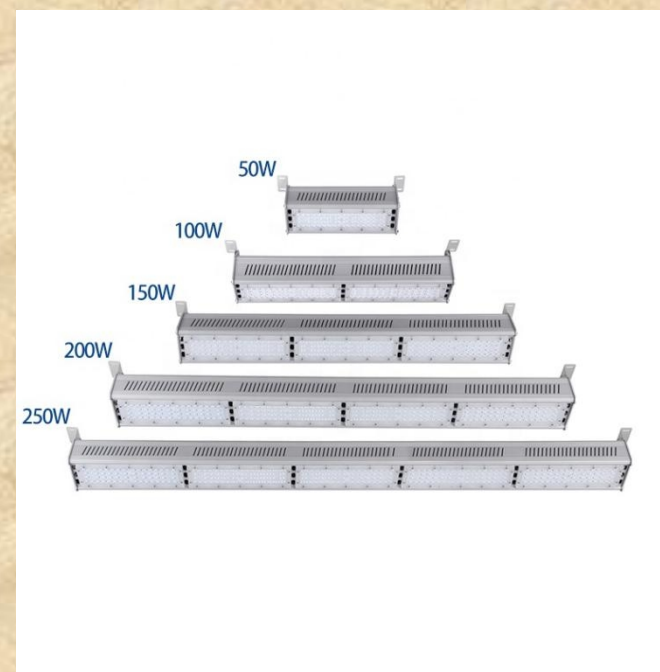
2.1. Основные характеристики

3. Технические характеристики	Показатели
Рабочее напряжение	85-245 V AC
Материал корпуса	алюминий
Производитель светодиодов	Epistar
Модель светодиода	SMD 3030
Тип крепления	Консольное, хомутное, на тросах, на фиксирующих скобах.
Драйвер	XCHLY
Срок эксплуатации	70000ч
Температура эксплуатации	-60 +50
Относительная влажность воздуха	До 95 %
Угол светового пучка (градусы)	60°/90°
Степень защиты по ГОСТ 14254	65
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ1

3.1. Модели светодиодных промышленных линейных светильниках Led Favourite JX-XTGKD

Модель	Мощность, Вт	Количество светодиодов, шт	Габариты светильника, мм	Масса, г	Световой поток(Lm)
Led Favourite JX-XTGKD 50w 85-245v	50 Вт	56	365*110*165	1500	5500 - 6500
Led Favourite JX-XTGKD 100w 85-245v	100 Вт	112	630*110*165	2500	11000 - 13000
Led Favourite JX-XTGKD 150w 85-245v	150 Вт	168	900*110*165	3200	16500 - 19500
Led Favourite JX-XTGKD 200w 85-245v	200 Вт	224	1165*110*165	4000	22000 - 26000
Led Favourite JX-XTGKD 250w 85-245v	250 Вт	280	1430*110*165	4500	27500 - 32500
Led Favourite JX-XTGKD 300w 85-245v	300 Вт	336	970*280*220	8000	33000 - 39000

300w 85-245v					
Led Favourite JX-XTGKD 400w 85-245v	400 Вт	448	1240*280*220	10000	44000 - 52000
Led Favourite JX-XTGKD 500w 85-245v	500 Вт	560	1505*280*220	12000	55000 - 65000



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

4. Комплект поставки

Светодиодный промышленный линейный светильник Led Favourite JX-XTGKD — 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. В зависимости от назначения и конструкции светодиодные промышленные линейные светильники могут крепиться различными способами. Для этого каждую модель комплектуют определенным набором элементов установки и фиксации. К основным способам монтажа относятся:

консольное;

хомутное;

на тросах;

на фиксирующих скобах;

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».



6. Сведения об утилизации

Светодиодные промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD 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 промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD транспортируются в штатной транспортной упаковке любым видом транспорта при условии его защиты от

механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

7.2. Светодиодные промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD 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 промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD 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 ИЕС 60598 -1-2013	«Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»
ГОСТ ИЕС 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 промышленных линейных светильников Led Favourite JX-XTGKD в течение 3-ех лет со дня отгрузки.

9.2 В случае обнаружения неисправности или выхода из строя светодиодного промышленного линейного светильника Led Favourite JX-XTGKD 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 промышленные линейные светильники Led Favourite JX-XTGKD 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 Скуэар, 1 Матэсон стрит, Каузевай бэй, Гонг Конг

Гарантийный талон

Артикул _____

Модель _____

Дата выпуска _____

Номер партии _____

Продавец _____

Дата продажи _____

Штамп продавца _____

