

## Уличный консольный светодиодный светильник STL-01L

### 1. Наименование и область применения

- 1.1. Уличные светодиодные светильники In Led STL-01L предназначены для работы в сетях переменного тока с напряжением 220 В частоты 50 Гц.
- 1.2. Уличные светодиодные светильники In Led STL-01L сертифицированы и предназначены для освещения самых разнообразных территорий, автомобильных дорог, мостов, железнодорожных станций и переездов, строительных площадок, дворов жилых домов, территорий объектов промышленного назначения и т.д. Установка светильников обычно осуществляется на наружных стенах зданий и сооружений либо на фонарных столбах уличного освещения.
- 1.3. Уличные светодиодные светильники In Led STL-01L 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 светильник к сети переменного тока 220В без дополнительных трансформаторов. Блок питания имеет защиту от скачков напряжения и перегрева.
- 1.4. В качестве источников света в уличных светодиодных светильниках In Led STL-01L используются светодиоды.



### 2. Технические характеристики

#### 2.1. Основные характеристики

Технические характеристики	Показатели
Рабочее напряжение	85 - 265 V AC
Материал корпуса	сплав алюминия с анодированным покрытием
Производитель светодиодов	CREE
Модель светодиода	SMD 3030
Тип крепления	консоль
Драйвер	In Led
Срок эксплуатации	100 000 ч
Температура эксплуатации	-50 / +50
Угол светового пучка (градусы)	150x90
Степень защиты Степень защиты (по ГОСТ 14254 65)	IP65
Климатическое исполнение (по ГОСТ 15150)	УХЛ-1
Тип кривой силы света (по ГОСТ Р 54350)	Широкая(Ш)

## 2.2. Модели уличных светодиодных светильник In Led STL-01L

Модель	Мощность	Кол-во светодиодов	Габариты	Масса, гр	Световой поток	Посад. диаметр
STL-01L	30	30	422x310x132	5200	4500	60мм
STL-01L	50	50	422x310x132	5400	7500	60мм
STL-01L	100	100	422x310x132	5600	15000	60мм
STL-01L	120	120	522x310x132	8400	18000	60мм
STL-01L	150	150	522x310x132	8800	22500	60мм
STL-01L	180	180	650x318x132	11400	27000	60мм
STL-01L	200	200	650x318x132	12000	30000	60мм
STL-01L	250	250	650x318x132	12600	37500	60мм
STL-01L	300	300	855x318x132	15200	45000	60мм
STL-01L	400	400	855x318x132	15800	60000	60мм

### 3. Комплект поставки

- Уличный светодиодный светильник In Led STL-01L — 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. Уличный светодиодный светильник In Led STL-01L устанавливается на консоль

5.4. Уличный светодиодный светильник In Led STL-01L вставляется параллельно консоли и плотно закрепляется болтами (входят в комплект).

5.5. Присоедините подготовленные концы проводов к клеммному зажиму.

5.6. Присоединение уличного светодиодного светильника к поврежденной проводке запрещено!

5.7. Уличный светодиодный светильник In Led STL-01L можно эксплуатировать только при наличии защитного заземления.

5.8. Эксплуатация уличного светодиодного светильника проводится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

### 6. Сведения об утилизации

6.1. Уличные светодиодные светильники In Led STL-01L

не содержат токсичных материалов и комплектующих, приносящих вред окружающей среде и здоровью человека. Уличным светодиодным светильникам не требуется специальная утилизация.

### 7. Правила хранения и транспортировки

7.1. Уличные светодиодные светильники In Led STL-01L транспортируются в штатной транспортной упаковке любым видом транспорта при условии его защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.



7.2. Уличные светодиодные светильники In Led STL-01L 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 -60 до +50 °С при относительной влажности не более 95 %.

#### 8. Сертификация

Уличные светодиодные светильники In Led STL-01L 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».

#### 9. Гарантийные обязательства

9.1 При соблюдении потребителем правил транспортировки, установки, эксплуатации и хранения, производитель гарантирует нормальную работу уличных светодиодных светильников In Led STL-01L в течение 2-ух лет со дня отгрузки.

9.2 В случае обнаружения неисправности или выхода из строя уличного светодиодного светильника In Led STL-01L 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 уличного светодиодного светильника.

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

Уличные светодиодные светильники In Led STL-01L 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 :** ООО "ИНЛЕД" ИНН 5609197017 КПП 560901001

Юр. адрес: 460036, Оренбургская область г. Оренбург ул. Шевченко 255 оф. 1

**Фактический адрес:** 460036, Оренбургская область г. Оренбург ул. Шевченко 255 оф. 1

**Почтовый адрес:** 460056 а/я 26 е-mail: [info@inled.ru](mailto:info@inled.ru) тел.: +7-499-444-04-05

**Изготовитель:** Zhongshan Capson Lighting Technology Co.LTD адрес: 5F Building A, No.171 Changan North Road, Henglan Town Zhongshan City Guangdong Province China

**Страна происхождения:** Китай

Гарантийный талон

Артикул \_\_\_\_\_

Модель \_\_\_\_\_

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Номер партии \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Штамп продавца \_\_\_\_\_

