

**Светильники светодиодные.  
Модели TL-F20CW-C; TL-F30CW-C.  
Руководство по эксплуатации.**

**1. Общие сведения.**

- Светильники светодиодные моделей TL-F20CW-C, TL-F30CW-C с симметричным заливающим распределением света предназначены для освещения рекламных щитов, архитектурной и художественной подсветки, для освещения витрин и торговых площадей, открытых площадок, помещений значительного объема и т.д.

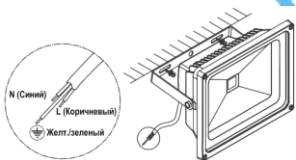


Рис. 1

**2. Технические характеристики.**

Наименование	Увх.	Р ном.	Ивх.	Tc	Световой поток.	Коэффициент мощности
TL-F20CW-C	85-264В, 50/60Гц	25 Вт	0,25А	4200К	1400Лм	≥0,95
				6400К	1600Лм	
TL-F30CW-C		36 Вт	0,35А	4200К	2200Лм	
				6400К	2400Лм	

- Класс защиты от поражения электрическим током I;
- Степень защиты от воздействия окружающей среды IP65;

**3. Комплект поставки.**

- Светодиодный светильник 1шт.
- Руководство по эксплуатации 1шт.
- Упаковочная коробка 1шт.

**4. Подготовка к работе и установка светильника.**

- Прочитайте инструкцию внимательно, прежде чем устанавливать прибор.
- Отключите питание перед установкой или обслуживанием.
- Установку светильника и подключение его к сети должен производить квалифицированный электрик.
- Эти светильники предназначены для наружного использования и не должны быть использованы в местах с ограниченной вентиляцией или высоких температурах окружающей среды.
- Распакуйте светильник.
- Установите светильник на рабочую поверхность. Установочные размеры даны с табл. ниже:

Наименование	Размер отверстия на крепежной скобе	Межцентровое отверстие
TL-F20CW-C	7.0x19.5mm	97.0mm
TL-F30CW-C	10.0x19.5mm	139.0mm

- Подключите светильник к питающей сети 220В.

**5. Требования безопасности.**

- Установку светильника и подключение его к сети должен производить **квалифицированный специалист-электрик**.
- Установку и обслуживание светильника производить только при отключенной электрической сети.
- Светильники предназначены для наружного использования и не должны быть использованы в местах с ограниченной вентиляцией или высоких температурах окружающей среды.

**6. Гарантийные обязательства.**

- Гарантийный срок эксплуатации светильников составляет 12 месяцев со дня продажи торговой организацией.
- В случае обнаружения неисправностей светильников до истечения гарантийного срока, при соблюдении правил установки и эксплуатации, следует обращаться в торговую организацию, продавшую этот светильник. При этом необходимо предъявить светильник, товарный чек и руководство по эксплуатации с датой продажи и штампом торговой организации, продавшей светильник.

**ВНИМАНИЕ!** Гарантия не распространяется:

- На изделие, имеющие механические повреждения.
- В случаях несоблюдения правил эксплуатации.
- В случаях внесения покупателем технических изменений в конструкцию изделия.

**7. Свидетельство о приемке и продаже.**

- Товар соответствует требованиям нормативных документов ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р 551318.15-99, ГОСТ Р 51514-99, ГОСТ Р 51317.3.3-2006(разд. 6,7), ГОСТ Р 51317.3.23-2008 и признан годным к эксплуатации.
- Предприятие систематически совершенствует выпускаемые светильники и оставляет за собой право на не принципиальные изменения в конструкцию без отражения этого в руководстве по эксплуатации.