



# ТРАНСВИТ

## Светильник «КАЛИПСО С16»

### Руководство по эксплуатации

Благодарим Вас за покупку светильника «Калипсо С16»!  
Светильник выпускается под торговой маркой «Трансвิต» -  
признанного лидера в производстве светильников  
с энергосберегающими источниками света в России.  
Продукция АО «Трансвит» неоднократно становилась  
лауреатом и призером конкурса «Сто лучших товаров  
России» - надеемся, она понравится и Вам.

#### 1. Общие указания

Светильник «Калипсо С16» предназначен для местного и комбинированного освещения в помещениях жилых и общественных зданий.

В светильнике используется энергосберегающий светодиодный источник света. Энергосберегающий светодиодный источник света – это в 5 раз ниже энергопотребление по сравнению с лампой накаливания при одинаковой светоотдаче, отсутствие пульсаций светового потока и увеличенный в 50 раз срок службы.

#### 2. Технические данные

2.1. Питание от сети переменного тока номинальным напряжением 220 В, 50 Гц.

2.2. Потребляемая мощность светильника 7 Вт.

2.3. Остальные данные указаны в таблице.

#### 3. Требования безопасности

3.1. Запрещается вскрывать светильник при не обесточенной сети питания.

3.2. В случае нарушения изоляции сетевого шнура в процессе эксплуатации светильника, во избежание поражения электрическим током, не устраняйте неисправность самостоятельно, обратитесь на завод - изготовитель.

#### 4. Устройство изделия

4.1. Светильник «Калипсо С16» выполнен на основе энергосберегающего источника света, состоящего из 16 светодиодов, мощностью 0,3 Вт каждый, расположенных на печатной плате.

4.2. Для питания светодиодного источника света используется импульсный источник стабилизированного тока.

4.3. Светильник имеет сенсорный выключатель, расположенный на крышке плафона.

#### 5. Подготовка к работе

5.1. Распаковать светильник.

5.2. Вставить светильник в подставку, стойка должна защелкнуться в подставке (светильник «Калипсо С16»).

5.2.1. Закрепить струбцину на горизонтальной плоскости согласно рис.1.

Вставить светильник в струбцину (светильник «Калипсо С16»).

5.3. Вставьте в розетку вилку сетевого шнура.

5.4. Для включения / выключения светильника нужно на 1-2 сек. прикоснуться к верхней крышке плафона в месте, обозначенном «❶»

#### 6. Утилизация

6.1. Изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды.

Специальных требований к утилизации нет.

#### 7. Свидетельство о приёме и продаже

7.1. Светильник соответствует ШУВК.676000.001ТУ и требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 и признан годным к эксплуатации.

Предприятие систематически совершенствует выпускаемые светильники и оставляет за собой право вносить не принципиальные изменения в конструкцию, без отражения этого в руководстве по эксплуатации.

Дата выпуска\_\_\_\_\_



#### 8. Гарантийные обязательства

8.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие светильника требованиям ШУВК.676000.001ТУ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения.

8.2. Гарантийный срок эксплуатации – 30 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

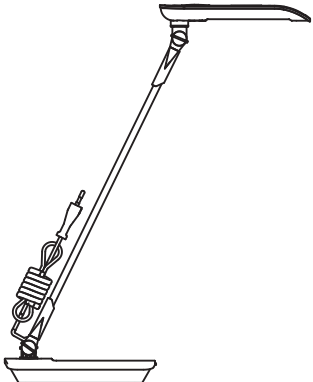
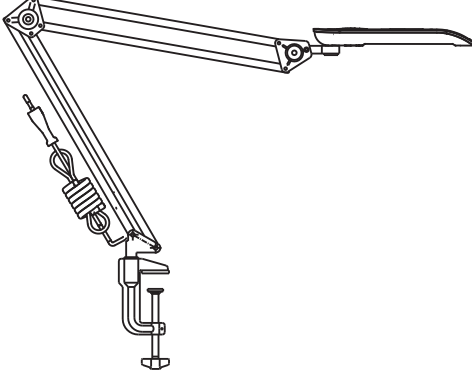
8.4. Срок службы светильника не менее 10 лет.

8.5. Светильник с обнаруженными дефектами производственного характера возвращается предприятию-изготовителю только в период гарантийного срока.

8.6. Неисправные светильники должны быть в заводской упаковке, не потерявшей товарного вида и с вложенным руководством по эксплуатации.

Предприятие-изготовитель:

173001, Россия, Великий Новгород, ул.Б.Санкт-Петербургская,51,  
АО «Трансвит», [www.transvit.ru](http://www.transvit.ru), e-mail: [marketing@transvit.ru](mailto:marketing@transvit.ru)

Наименование Условное обозначение	Эскиз внешнего вида	Масса кг	Комплектность	Отметка ОТК
Калипсо С16 ПДБ57-7-005		1,5	Светильник - 1 шт. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Коробка упаковочная - 1 шт. Подставка - 1 шт.	
Калипсо С16С ПДБ57-7-006		0,9	Светильник - 1 шт. Руководство по эксплуатации - 1 шт. Коробка упаковочная - 1 шт. Струбцина - 1 шт.	
	