



RUSLED

НОВИНКА АССОРТИМЕНТА!

*Светодиодные
лампочки
ПЛОМИЧА*





Уважаемые дамы и господа,

мы рады представить вашему вниманию совместную разработку специалистов компании RUSLED и Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники (ТУСУР) - светодиодные ЛАМПОЧКИ ТОМИЧА.

Источником света в светодиодных ЛАМПОЧКАХ ТОМИЧА является так называемая светодиодная нить. Светодиодные нити изготовлены по технологии COB (Chip-on-Board).

Конструктивно светодиодная нить состоит из тонкой длинной подложки, на которой установлены светодиодные кристаллы небольшого размера, не более 0,3 мм, поэтому они выделяют мало тепла и не требуют большого теплоотвода. Эти кристаллы покрыты люминофором, который корректирует свет излучения до необходимого уровня. Такая нить имеет мощность около 1Вт. Таким образом, устанавливая нужное количество нитей в лампу, можно получаем необходимую мощность.

Светодиодные ЛАМПОЧКИ ТОМИЧА по внешнему виду и характеристикам излучения близки к лампам накаливания, поэтому в полной мере могут служить не только их прямой заменой, но заменой всех энергосберегающих ламп как светодиодных, так и компактных люминесцентных.

Президент ООО "Руслед"
Владислав Голубев





Светодиодные ЛАМПОЧКИ ТОМИЧА

ПРЕИМУЩЕСТВА

Цена



Цены на светодиодные лампочки томича делают их доступными для большинства людей.

Экономия



Десять 8-ми ваттных ЛАМПОЧЕК ТОМИЧА ежегодно экономят семейный бюджет на сумму более **2200 руб.**

Срок службы



Вы можете забыть про замену ламп в квартире или офисе на долгие 15 лет при ежесуточном использовании лампы не более 3-х часов.



Без ртути!

Светодиодные лампочки томича полностью безопасны для здоровья и окружающей среды.



Без мерцания

Коэффициент мерцания лампочек томича составляет менее 1%, что является отличным показателем для источников света. Безопасность Ваших глаз теперь под надежной защитой.



Приятный свет

Лампочки томича производятся в двух цветовых температурах 2700К (теплый цвет) и 4000К (белый цвет).



комфортный свет для дома и офиса

Светодиодные ЛАМПОЧКИ ТОМИЧА

УСТРОЙСТВО

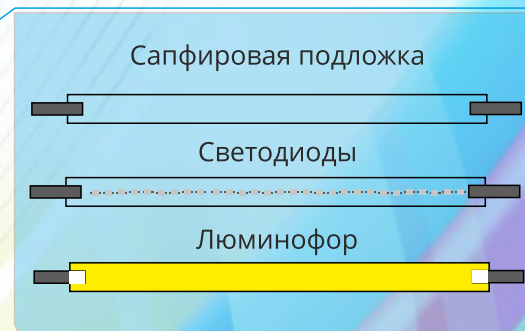
Стеклянная колба
стандартного размера

Стеклянная ножка

Стандартный цоколь
E27 или E14



Светодиодные нити



Эффективный драйвер
размещенный в цоколе



комфортный свет для дома и офиса

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение	Мощность Вт	Тип цоколя	Цветовая температура К	Срок службы ч	Класс энергопотребления	Световой поток лм	Рабочее напряжение В	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол светового потока °	Стекло колбы	Тип упаковки	Транспортная упаковка шт	Масса брутто транспортной упаковки кг
CA 220-4	4	E27	2700 4000	15000	A	400	220	40	330	прозрачное	картон	50	3,0
CA 220-6	6	E27	2700 4000	15000	A	600	220	60	330	прозрачное	картон	50	3,0
CA 220-8	8	E27	2700 4000	15000	A	800	220	75	330	прозрачное	картон	50	3,0
CB 220-4	4	E27	2700 4000	15000	A	400	220	40	330	прозрачное	картон	50	2,7

Гарантия 24 месяца

CA 220-4



CA 220-6



CA 220-8



CB 220-4





RUSLED

Светодиодные ЛАМПОЧКИ ТОМИЧА *для тех кто понимает толк в свете*



эффективная замена лампам накаливания, галогенным лампам, компактным-люминесцентным (энергосберегающим) лампам