



RUSLED

НОВИНКА АССОРТИМЕНТА!

*Светодиодные
лампочки
ПОМИЧА*





RUSLED

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 1 Вт. 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*





RUSLED

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 долгих 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 2700K (теплый цвет) и 4000K (белый цвет).

комфортный свет для дома и офиса



RUSLED

Светодиодные ЛАМПОЧКИ ТОМИЧА УСТРОЙСТВО

Стеклянная колба
стандартного размера

Стеклянная ножка

Стандартный цоколь
E27 или E14



Светодиодные нити

Сапфировая подложка

Светодиоды

Люминофор

Эффективный драйвер
размещенный в цоколе



комфортный свет для дома и офиса

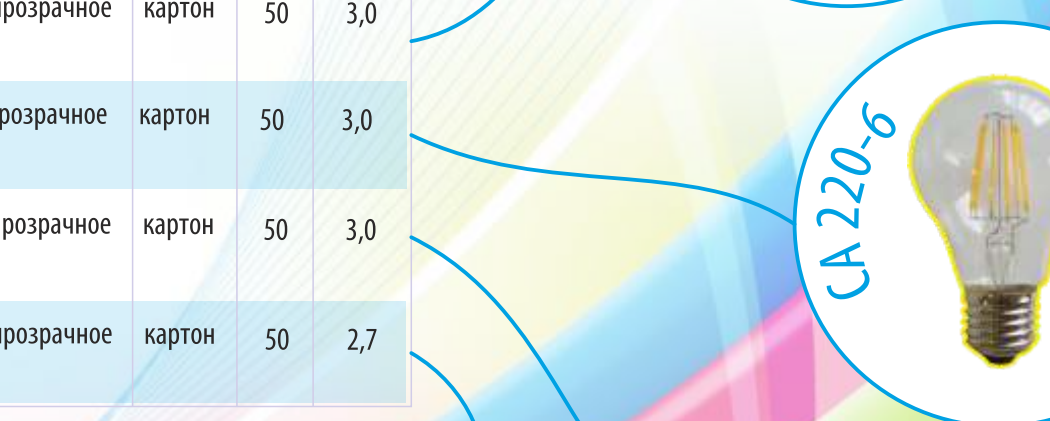


RUSLED

Светодиодные ЛАМПОЧКИ ТОМИЧА ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Гарантия 24 месяца





RUSLED

Светодиодные ЛАМПОЧКИ ТОМИЧА
для тех кто понимает толк в свете



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