

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-CN.AB50.B.04132

Серия RU № 0599367

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОФСЕРТ». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123060, город Москва, улица Расплетина, дом 12, корпус 1. Номер телефона: +74956516080, адрес электронной почты: profcert@mail.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AB50 выдан 02.11.2015.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Варна» уполномоченное изготовителем лицо. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127051, Россия, город Москва, бульвар Цветной, дом 25, строение 6, комната 12. Номер телефона: +74996788976, адрес электронной почты: varna8941@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Shenzhen Bright Lighting Co., Ltd". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building 18, Shan Cheng Industrial Park, Shiyan Town, Baoan District, Shenzhen.

ПРОДУКЦИЯ

Светодиодная лента, светодиодные модули, светодиодные линейки торговой марки "DEMILED" артикулы согласно приложению (бланк № 0450974) Серийный выпуск.
Продукция изготовлена в соответствии с технической документацией изготовителя.

КОД ТН ВЭД ТС

8543 70 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № P8082-17-0001.Т-044.16 от 25.12.2017 года. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», регистрационный номер аттестата аккредитации 044/Т-044. Акт о результатах анализа состояния производства № 07/12-17 от 06.12.2017 года.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Требования технического регламента соблюдаются в результате применения на добровольной основе: раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний", разделы 4 и 5 СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.01.2018 ПО 09.01.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Шагалова Ирина Дмитриевна
(инициалы, фамилия)Бирюков Дмитрий Валерьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AB50.B.04132

Серия RU № 0450974

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Светодиодная лента, светодиодные модули, светодиодные линейки торговой марки "DEMILED"	
	СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА артикулы: CRS SMD2835-600-W-N-12B, CRS SMD3014-1200-WW-N-12B, CRS SMD3528-300-B-N-12B, CRS SMD3528-300-G-N-12B, CRS SMD3528-300-W-N-12B, CRS SMD3528-600-B-N-12B, CRS SMD3528-600-R-N-12B, CRS SMD3528-600-W-N-12B, CRS SMD5050-150-RGB-N-12B, CRS SMD5050-300-B-N-12B, CRS SMD5050-300-R-N-12B, CRS SMD5050-300-RGB-N-12B, CRS SMD5050-300-W-N-12B, CRS SMD5050-300-NW-N-12B, CRS SMD5630-300-W-N-12B, CRS SMD3528-600-Y-N-12B, CRS SMD5630-300-WW-N-12B, CRS SMD3528-300-B-WR-12B, CRS SMD3528-300-R-WR-12B, CRS SMD3528-600-B-WR-12B, CRS SMD5050-300-W-WR-12B, CRS SMD3528-300-W-WR-12B, CRS SMD3528-600-WW-N-12B, CRS SMD3528-600-W-WR-12B, CRS SMD3528-600-WW-WR-12B, CRS SMD5050-300-WW-WR-12B, CRS SMD5050-300-RGB-WR-12B, CRS SMD2835-600-WW-N-12B, CRS SMD3014-1200-W-N-12B, CRS SMD3528-300-R-N-12B, CRS SMD5050-300-RGB-N-24B, CRS SMD5050-300-W-N-24B, CRS SMD5050-600-W-N-24B, CRS SMD5050-600-W-N-24B, CRS SMD5050-600-RGB-N-24B, CRS SMD5630-72-WW-N-12B, CRS SMD5630-72-NW-N-12B, CRS SMD5630-72-CW-N-12B;	
	СВЕТОДИОДНЫЕ МОДУЛИ (артикулы): CRS SMD2835 x 2 12B, CRS SMD2835 x 3 12B, CRS SMD5050 x 4 12B, CRS SMD2835 x 1 12B, CRS SMD2835 x 4 12B, CRS SMD2835 x 2 LW 12B, CRS SMD2835 x 3 LW 12B, CRS SMD5050 x 3 12B, CRS SMD2835 x 2 LW 12B, CRS SMD5630 x 4 12B.	



М.П.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Ирина Шагалова
(подпись)

Шагалова Ирина Дмитриевна
(инициалы, фамилия)

Дмитрий Бирюков
(подпись)

Бирюков Дмитрий Валерьевич
(инициалы, фамилия)