



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03047/23

Серия **RU** № **0449293**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru .
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "БТЛ". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125445, улица Смольная, дом 24А, этаж 10 Часть пом. №3, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 115432, г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 5, этаж 13, основной государственный регистрационный номер: 1137746154897, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@navigator-light.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «XIAMEN NEEH OPTICAL ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: UNIT C, 3RD FLOOR, ZONGHE BUILDING, NO. 215 YUENHUA ROAD, HULI DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN PROVINCE, GLN: 6929020312341, Китай

ПРОДУКЦИЯ Светодиодная лента с напряжением питания меньше 50 В торговой марки Navigator, серии NLS модели, согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0956705.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539519009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 23032908-1 от 12.04.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспорта изделия. Акта анализа состояния производства № С-20230327-003 от 29.03.2023 года.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, раздел 5; ГОСТ CISPR 15-2014 Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования, разделы 4 и 5. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.04.2023 **ПО** 12.04.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Захарова Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03047/23

Серия **RU** № **0956705**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8539519009	<p>Светодиодная лента с напряжением питания меньше 50 В торговой марки Navigator, серии NLS, модели:</p> <p>NLS-335CWS120-8-IP20-12V, NLS-335WWS120-8-IP20-12V, NLS-335WS120-8-IP20-12V, NLS-2835CW168-16-IP20-12V, NLS-2835CW168-16-IP65-12V, NLS-2835W168-16-IP20-12V, NLS-2835W168-16-IP65-12V, NLS-2835WWW168-16-IP20-12V, NLS-2835WWW168-16-IP65-12V, NLS-2835CW240-24-IP20-12V, NLS-2835CW240-24-IP65-12V, NLS-2835W240-24-IP20-12V, NLS-2835W240-24-IP65-12V, NLS-2835W240-30-IP20-12V, NLS-2835W240-30-IP65-12V, NLS-2835WWW240-30-IP20-12V, NLS-2835WWW240-30-IP65-12V, NLS-5050RGBW60-10-IP65-12V, NLS-2835CWST72-6-IP20-12V, NLS-2835WWWST72-6-IP20-12V, NLS-2835WST72-6-IP20-12V, NLS-2835RST72-6-IP20-12V, NLS-2835BST72-6-IP20-12V, NLS-2835GST72-6-IP20-12V, NLS-5050RGBM60-8-IP67-12V-NEONLED, NLS-3528W60-4.8-IP20-12V-R50, NLS-3528WW60-4.8-IP20-12V-R50, NLS-3528W60-4.8-IP20-12V-R50, NLS-3528WW60-4.8-IP65-12V, NLS-3528WWW60-4.8-IP20-12V, NLS-3528WWW60-4.8-IP65-12V, NLS-3528B60-4.8-IP65-12V, NLS-3528G60-4.8-IP65-12V, NLS-3528Y60-4.8-IP65-12V, NLS-3528W120-9.6-IP20-12V, NLS-3528W120-9.6-IP65-12V, NLS-3528WWW120-9.6-IP20-12V, NLS-3528WWW120-9.6-IP65-12V, NLS-5050WWW30-7.2-IP20-12V, NLS-5050WWW30-7.2-IP65-12V, NLS-5050W30-7.2-IP20-12V, NLS-5050W30-7.2-IP65-12V, NLS-5050CW30-7.2-IP20-12V, NLS-5050CW30-7.2-IP65-12V, NLS-5050G30-7.2-IP65-12V, NLS-5050R30-7.2-IP20-12V, NLS-5050Y30-7.2-IP20-12V, NLS-5050Y30-7.2-IP65-12V, NLS-3528RGB60-4.8-IP20-12V-R50, NLS-5050W60-14.4-IP20-12V, NLS-5050W60-14.4-IP65-12V, NLS-5050WWW60-14.4-IP20-12V, NLS-5050WWW60-14.4-IP65-12V, NLS-5050RGB30-7.2-IP65-12V, NLS-5050RGB60-14.4-IP65-12V, NLS-5730CW60-30-IP20-12V, NLS-5730CW60-30-IP65-12V, NLS-5730W60-30-IP20-12V, NLS-5730W60-30-IP65-12V, NLS-5730WWW60-30-IP20-12V, NLS-5730WWW60-30-IP65-12V, NLS-3528CW60-4.8-IP20-12V, NLS-3528CW60-4.8-IP65-12V, NLS-3528CW120-9.6-IP20-12V, NLS-3528CW120-9.6-IP65-12V, NLS-5050CW60-14.4-IP65-12V, NLS-5050RGBM30-5-IP65-12V, NLS-3528B60-4.8-IP20-12V, NLS-3528G60-4.8-IP20-12V, NLS-3528R60-4.8-IP20-12V, NLS-3528Y60-4.8-IP20-12V, NLS-5050RGB30-7.2-IP20-12V, NLS-5050RGB60-14.4-IP20-12V, NLS-3528B60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-3528G60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-3528R60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-3528Y60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-3528RGB60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-5050RGB30-7.2-IP20-12V-Pro</p>	
8539519009	<p>Светодиодная лента с напряжением питания меньше 50 В торговой марки Navigator, серии NLS, модели: NLS-5050RGB30-7.2-IP65-12V-Pro, NLS-5050RGB60-14.4-IP20-12V-Pro, NLS-5050RGB60-14.4-IP65-12V-Pro, NLS-3528CW60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-3528CW60-4.8-IP65-12V-Pro, NLS-3528WWW60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-3528WWW60-4.8-IP65-12V-Pro, NLS-3528CW120-9.6-IP20-12V-Pro, NLS-3528CW120-9.6-IP65-12V-Pro, NLS-3528WWW120-9.6-IP20-12V-Pro, NLS-3528WWW120-9.6-IP65-12V-Pro, NLS-5050CW60-14.4-IP20-12V-Pro, NLS-5050CW60-14.4-IP65-12V-Pro, NLS-3528W60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-3528W60-4.8-IP65-12V-Pro, NLS-3528B60-4.8-IP65-12V-Pro, NLS-3528G60-4.8-IP65-12V-Pro, NLS-3528W120-9.6-IP20-12V-Pro, NLS-3528W120-9.6-IP65-12V-Pro, NLS-5050WWW30-7.2-IP20-12V-Pro, NLS-5050WWW30-7.2-IP65-12V-Pro, NLS-5050W30-7.2-IP20-12V-Pro, NLS-5050W30-7.2-IP65-12V-Pro, NLS-5050CW30-7.2-IP20-12V-Pro, NLS-5050CW30-7.2-IP65-12V-Pro, NLS-5050W60-14.4-IP20-12V-Pro, NLS-5050W60-14.4-IP65-12V-Pro, NLS-5050WWW60-14.4-IP20-12V-Pro, NLS-5050WWW60-14.4-IP65-12V-Pro, NLS-3528CW60-4.8-IP20-12V-Pro, NLS-5050B30-7.2-IP65-12V, NLS-5050G30-7.2-IP20-12V, NLS-5050R30-7.2-IP65-12V, NLS-335RS120-8-IP20-12V, NLS-335GS120-8-IP20-12V, NLS-335BS120-8-IP20-12V, NLS-335GS120-8-IP65-12V, NLS-03, NLS-04, NLS-05, NLS-06, NLS-07, NLS-08, NLS-09, NLS-10, NLS-11, NLS-12, NLS-13, NLS-14, NLS-15, NLS-16, NLS-17, NLS-18, NLS-19, NLS-20, NLS-21, NLS-22, NLS-23, NLS-24, NLS-25, NLS-26, NLS-27, NLS-28, NLS-29, NLS-30, NLS-31, NLS-32, NLS-33, NLS-34, NLS-35, NLS-36, NLS-37, NLS-38, NLS-39, NLS-40, NLS-41, NLS-42, NLS-43, NLS-44, NLS-45, NLS-46, NLS-47, NLS-48, NLS-49, NLS-50, NLS-51, NLS-52, NLS-53, NLS-54, NLS-55, NLS-56;</p>	
8539519009	<p>Светодиодная лента с напряжением питания меньше 50 В торговой марки Navigator, серии NLS, модели: NLS-57, NLS-58, NLS-59, NLS-60, NLS-61, NLS-62, NLS-63, NLS-64, NLS-65, NLS-66, NLS-67, NLS-68, NLS-69, NLS-70, NLS-71, NLS-72, NLS-73, NLS-74, NLS-75, NLS-76, NLS-77, NLS-78, NLS-79, NLS-80, NLS-81, NLS-82, NLS-83, NLS-84, NLS-85, NLS-86, NLS-87, NLS-88, NLS-89, NLS-90, NLS-91, NLS-92, NLS-93, NLS-94, NLS-95, NLS-96, NLS-97, NLS-98, NLS-99, NLS-100, NLS-101, NLS-102, NLS-103, NLS-104, NLS-105, NLS-106, NLS-107, NLS-108, NLS-109, NLS-110, NLS-111, NLS-112, NLS-113, NLS-114, NLS-115, NLS-116, NLS-117, NLS-118, NLS-119, NLS-120, NLS-121, NLS-122, NLS-123, NLS-124, NLS-125, NLS-126, NLS-127, NLS-128, NLS-129, NLS-130, NLS-131, NLS-132, NLS-133, NLS-134, NLS-135, NLS-136, NLS-137, NLS-138, NLS-139, NLS-140, NLS-141, NLS-142, NLS-143, NLS-144, NLS-145, NLS-146, NLS-147, NLS-148, NLS-149, NLS-150, NLS-151, NLS-152, NLS-153, NLS-154, NLS-155, NLS-156, NLS-157, NLS-158, NLS-159, NLS-160, NLS-161, NLS-162, NLS-163, NLS-164, NLS-165, NLS-166, NLS-167, NLS-168, NLS-169, NLS-170, NLS-171, NLS-172, NLS-173, NLS-174, NLS-175, NLS-176, NLS-177, NLS-178, NLS-179, NLS-180, NLS-181, NLS-182, NLS-183, NLS-184, NLS-185, NLS-186, NLS-187, NLS-188, NLS-189, NLS-190, NLS-191, NLS-192, NLS-193, NLS-194, NLS-195, NLS-196, NLS-197, NLS-198, NLS-199, NLS-200, NLS-201, NLS-202, NLS-203</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Зинина
(подпись)

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

Захарова
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович
(ф.и.о.)

Захарова Екатерина Юрьевна
(ф.и.о.)