



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНПРОДАКШН"

Место нахождения: Российская Федерация, Свердловская область, 620130, город Екатеринбург, улица Белинского, дом 188, офис 1

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 620016, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Амундсена 107, офис 607

ОГРН 1156658089587

Телефон: +73433444400 Адрес электронной почты: info@geniled.ru

в лице Генерального директора Вагина Константина Евгеньевича

заявляет, что Контроллер, модель: RGB Geniled GL-12V216WRF-S, RGB Geniled GL-12V144WRF-B, Bluetooth Контроллер RGB GL-12V122BT с приложением Geniled Smart, MIX Geniled GL-12V72WIR-B, RGB Geniled GL-12V144WTP-S, RGB Wave GL-12V72WIR-B, RGB Wave GL-24V72WIR-B, RGB Wave GL-12V72WIR-S, RGB Wave GL-24V72WIR-S, Диммер, модель: Geniled GL-12V216WRF-S, Geniled GL-12V144WRF-B.

Изготовитель Shenzhen Zesen Co., Ltd

Место нахождения: Китай, Xili Town, Nanshan District, Shenzhen the ASDC Building 703

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 037-30/11-20 от 30.11.2020 года, выданного Лабораторный центр Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0039)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость

технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств,

применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в

соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для

различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в

части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан

в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.11.2025 включительно.



М.П.

(подпись)

Вагин Константин Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.МН06.В.07130/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.11.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНПРОДАКШН", Место нахождения: 620085, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург г.о., г Екатеринбург, ул 8 Марта, Д. 267, , Помещ. 11/1, ОГРН: 1156658089587, Номер телефона: +7 3433444400, Адрес электронной почты: info@in-prod.ru

В лице: Генеральный директор Вагин Константин Евгеньевич

заявляет, что Устройство для управления светодиодной летной: контроллеры, диммеры. Торговой марки: «GENILED»

Модели: Устройство для управления светодиодной летной торговой марки «GENILED»

: контроллер (бытовой), модели: RGB Geniled GL-12V216WRF-S, RGB Geniled GL-12V144WRF-B, Bluetooth Контроллер RGB GL-12V122BT с приложением Geniled Smart, MIX Geniled GL-12V72WIR-B, RGB Geniled GL-12V144WTP-S, RGB Wave GL-12V72WIR-B, RGB Wave GL-24V72WIR-S, RGB Wave GL-24V72WIR-S, Контроллер, модель: Geniled GL-12V216WRF-S, Geniled GL-12V144WRF-BR, RGBW Geniled GL-12V96WRF-B, RGBW Geniled GL-12V96WRF-S, Geniled Std RGB Tuya, Geniled Std RGBW Tuya, Geniled Std RGBCW Tuya, Geniled Std RGBW Mix Tuya, Geniled Std MIX Tuya, Geniled Std Rotating panel Mix 2.4G, Geniled Std RGBA, Geniled Pro RGB Tuya, Geniled Pro RGBW Tuya, Geniled Pro RGBCW Tuya, Geniled Pro RGB MIX Tuya, Geniled Pro MIX Tuya, Geniled Pro Rotating panel Mix 2.4G, Geniled Pro RGB Tuya SET, Geniled Pro RGBW Tuya SET, Geniled Pro RGBCW Tuya SET, Geniled Pro RGBW MIX Tuya SET, Geniled Pro MIX Tuya SET, Geniled Pro RGBA, диммер, модель: Geniled Std DIM Tuya, Geniled Pro DIM Tuya, Geniled Pro DIM Tuya SET. Пульт для Tuya: Geniled Std RGB Tuya, Geniled Std RGBW Tuya, Geniled Std RGBCW Tuya, Geniled Std RGBW Mix Tuya, Geniled Std MIX Tuya, Geniled Std Rotating panel Mix 2.4G, Geniled Std DIM Tuya, Geniled Pro RGB Tuya, Geniled Pro RGBW Tuya, Geniled Pro RGBCW Tuya, Geniled Pro RGBW Mix Tuya, Geniled Pro MIX Tuya, Geniled Pro Rotating panel Mix 2.4G, Geniled Pro DIM Tuya, Geniled Mix 2.4G, Geniled RGB-Mix 2.4G, Geniled Touch Dim 2.4G, Geniled Switch Smart, Geniled Dimmer Switch Smart, Geniled Remote Control Smart, Geniled RGB Touch Panel Smart, Geniled Smart Relay Smart, Geniled Dimmer Actuator Smart, Geniled Scene Relay Smart, Geniled Led Driver Smart, Geniled Panel Light Smart, Geniled Switch Tuya, Geniled Dimmer Switch Tuya, Geniled Remote Control Tuya, Geniled RGB Touch Panel Tuya, Geniled Smart Relay Tuya, Geniled Dimmer Actuator Tuya, Geniled Scene Relay Tuya, Geniled Led Driver Tuya, Geniled Switch Zigbee, Geniled Dimmer Switch Zigbee, Geniled Remote Control Zigbee, Geniled RGB Touch Panel Zigbee, Geniled Zigbee Relay Zigbee, Geniled Dimmer Actuator Zigbee, Geniled Scene Relay Zigbee, Geniled Led Driver Zigbee, Geniled Panel Light Zigbee.

, Устройство для управления светодиодной летной: контроллеры, диммеры. Торговой марки: «GENILED» Модели: Устройство для управления светодиодной летной торговой марки «GENILED»: контроллер (бытовой), модели: RGB Geniled GL-12V216WRF-S, RGB Geniled GL-12V144WRF-B, Bluetooth Контроллер RGB GL-12V122BT с приложением Geniled Smart, MIX Geniled GL-12V72WIR-B, RGB Geniled GL-12V144WTP-S, RGB Wave GL-12V72WIR-B, RGB Wave GL-24V72WIR-S, RGB Wave GL-24V72WIR-S, Контроллер, модель: Geniled GL-12V216WRF-S, Geniled GL-12V144WRF-BR, RGBW Geniled GL-12V96WRF-B, RGBW Geniled GL-12V96WRF-S, Geniled Std RGB Tuya, Geniled Std RGBW Tuya, Geniled Std RGBCW Tuya, Geniled Std RGBW Mix Tuya, Geniled Std MIX Tuya, Geniled Std Rotating panel Mix 2.4G, Geniled Std RGBA, Geniled Pro RGB Tuya, Geniled Pro RGBW Tuya, Geniled Pro RGBCW Tuya, Geniled Pro RGB MIX Tuya, Geniled Pro MIX Tuya, Geniled Pro Rotating panel Mix 2.4G, Geniled Pro RGB Tuya SET, Geniled Pro RGBCW Tuya SET, Geniled Pro RGBW MIX Tuya SET, Geniled Pro MIX Tuya SET, Geniled Pro RGBA, диммер, модель: Geniled Std DIM Tuya, Geniled Pro DIM Tuya, Geniled Pro DIM Tuya SET. Пульт для Tuya: Geniled Std RGB Tuya, Geniled Std RGBW Tuya, Geniled Std RGBCW Tuya, Geniled Std RGBW Mix Tuya, Geniled Std MIX Tuya, Geniled Std Rotating panel Mix 2.4G, Geniled Std DIM Tuya, Geniled Pro RGB Tuya, Geniled Pro RGBW Tuya, Geniled Pro RGBCW Tuya, Geniled Pro RGBW Mix Tuya, Geniled Pro MIX Tuya, Geniled Pro Rotating panel Mix 2.4G, Geniled Pro DIM Tuya, Geniled Mix 2.4G, Geniled RGB-Mix 2.4G, Geniled Touch Dim 2.4G, Geniled Switch Smart, Geniled Dimmer Switch Smart, Geniled Remote Control Smart, Geniled RGB Touch Panel Smart, Geniled Smart Relay Smart, Geniled Dimmer Actuator Smart, Geniled Scene Relay Smart, Geniled Led Driver Smart, Geniled Panel Light Smart, Geniled Switch Tuya, Geniled Dimmer Switch Tuya, Geniled Remote Control Tuya, Geniled RGB Touch Panel Tuya, Geniled Smart Relay Tuya, Geniled Dimmer Actuator Tuya, Geniled Scene Relay Tuya, Geniled Led Driver Tuya, Geniled Switch Zigbee, Geniled Dimmer Switch Zigbee, Geniled Remote Control Zigbee, Geniled RGB Touch Panel Zigbee, Geniled Zigbee Relay Zigbee, Geniled Dimmer Actuator Zigbee, Geniled Scene Relay Zigbee, Geniled Led Driver Zigbee, Geniled Panel Light Zigbee.

Изготовитель: Shenzhen Zesen Co., Ltd, Место нахождения: Китай, Xili Town, Nanshan District, Shenzhen the ASDC Building 703, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xili Town, Nanshan District, Shenzhen the ASDC Building 703
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109800

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола П23-02-10-001 выдан 10.02.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Прогресс-НИЦ"

"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.02.2028
включительно


(подпись)



М. П. Вагин Константин Евгеньевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.73144/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

10.02.2023