

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "РОСЭКОСВЕТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 129343, проезд Серебрякова, дом 6, 3-й этаж помещение 3;4;3, основной государственный регистрационный номер: 1165043052151, номер телефона: +74952830748, адрес электронной почты: mail@rosecosvet.ru

в лице Генерального директора Новиковой Татьяны Александровны

заявляет, что Умная опора для стационарного освещения, подвески кабелей, коммуникационных устройств, мониторинга метеорологической обстановки, видео-аудиоинформирования, зарядки аккумуляторов транспортных средств. маркировка: RSC

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "РОСЭКОСВЕТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 129343, проезд Серебрякова, дом 6, 3-й этаж помещение 3;4;3.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.11.22.110-130-03659165-2019-ЛУ Умные опоры RSC для наружного освещения. Технические условия .

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7308200000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании


Протокола испытаний № 2019.ТМТ-780.577 от 26.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06, Протокола испытаний № 2019.ТМТ-780.578 от 26.12.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Вертикаль", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06.

Схема декларирования Id

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"; раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. 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 25.12.2024 включительно


(подпись)



Новикова Татьяна Александровна
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НВ27.В.02107/19

Дата регистрации деклараций о соответствии: 26.12.2019