

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7, основной государственный регистрационный номер: 5087746335177, номер телефона: +74959955595, адрес электронной почты: info@msk.ltcompany.com
в лице Ведущего инженера Ходенкова Дмитрия Владимировича, действующего на основании доверенности №206/19 от 20.03.2019

заявляет, что Оборудование сетевое: DALI Роутер управления освещением на напряжение до 50 В, типы: NCD-115-1, NCD-215-1

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "МЕЖДУНАРОДНАЯ ГРУППА КОМПАНИЙ "СВЕТОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 127273, улица Отрадная, дом 2Б, строение 7.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.30.23-042-88466159-2019 «DALI Роутер управления освещением».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8517620009. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № P02/09/2019 от 28.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "РЕЙНА", аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00011, сроком действия до 31.01.2020 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний», раздел 8; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», раздел 8. Хранить в крытых отапливаемых и вентилируемых помещениях, исключая воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков, при температуре окружающего воздуха от -25 до +35 °С, относительной влажности воздуха до 70%. В помещениях, где хранятся продукция и элементы изделий, не должно быть паров кислот, щелочей. Срок хранения – 5 лет. Срок службы – 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.11.2024 включительно

(подпись)



Ходенков Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ49.В.02718/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.11.2019