

2835SMD/S60-NW, YMSL-2835SMD/S60-WW, YMSL-2835SMD/S120-W, YMSL-2835SMD/S120-NW, YMSL-2835SMD/S120-WW, YMSL-5730SMD/S60-NW, YMSL-5730SMD/S60-WW, YMSL-5730SMD/S60-W, YMSL-3014SMD/S240-W, YMSL-3014SMD/S240-WW, YMSL-3014SMD/S120-W, YMSL-3014SMD/S120-WW, YMSL-2835SMD/S60WF2-W, YMSL-2835SMD/S60WF2-NW, YMSL-2835SMD/S60WF2-WW, High Quality Standard LED Strips, YMSL-3528SMD/S60-W, YMSL-3528SMD/S60-WW, YMSL-3528SMD/S60WF2-W, YMSL-3528SMD/S60WF2-WW, YMSL-3528SMD/S120-W, YMSL-3528SMD/S120-WW, YMSL-3528SMD/S120WF2-W, YMSL-3528SMD/S120WF2-WW, YMSL-5050SMD/S60-W, YMSL-5050SMD/S60-NW, YMSL-5050SMD/S60-WW, YMSL-5050SMD/S60-RGB, YMSL-5050SMD/S60WF2-W, YMSL-5050SMD/S60WF2-WW, YMSL-5050SMD/S60WF2-RGB, YMSL-5050SMD/S60WF2-NW, ASL-2835W60, ASL-2835W120, ASL-2835WW120, ASL-5050W60 (Double Sides PCB), ASL-5050RGB60 (Double Sides PCB), торговых марок: "LEDs POWER", "HUIZHOU ACE OPTO CO., LTD", "FUZHOU COSMOS IMPORT AND EXPORT CO., LTD.", "FUZHOU YUMING SCIENCE & TECHNOLOGY CO.,LTD"

наименование и обозначение продукции

Серийный выпуск

(серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

код ТН ВЭД ЕАЭС

8543709000

выпускаемой изготовителем:

"FUZHOU YUMING SCIENCE & TECHNOLOGY CO.,LTD" Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: #18D,YONG TONG CHANG BUILDING,NO.75 FUXIN MIDDLE ROAD,JIN'AN, Китай. Филиалы завода-изготовителя: "FUZHOU COSMOS IMPORT AND EXPORT CO., LTD", адрес: LicaBuilding, No.169 Wuyi Road, Fuzhou, Fujian, Китай, "HUIZHOU ACE OPTO CO., LTD", адрес: Huiyang District, Huizhou, Guangdong, Китай

полное наименование изготовителя, его места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению продукции и его филиалов

в соответствии с:

технической документацией изготовителя

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ при наличии)

Органом по сертификации было принято решение ОТКАЗАТЬ в регистрации декларации о соответствии по причине

Согласно п.1 ст.1 ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» к низковольтному оборудованию, на которое распространяется действие технического регламента, относится электрическое оборудование, предназначенное для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В (включительно) переменного тока и от 75 до 1500 В (включительно) постоянного тока.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт



П.В. Юдин

(Ф.И.О.)

Е.С. Кретушев

(Ф.И.О.)