



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03380/23

Серия **RU** № **0456327**

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 (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Сонэс Логистик". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Зюзино, 117452, бульвар Черноморский, дом 17, корпус 1, этаж 5 помещ./офис I/276, основной государственный регистрационный номер: 1107746456180, номер телефона: +74957273221, адрес электронной почты: logistika@sones.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «GENERAL LIGHTING CO.,LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Shuixian road 33, Xiamen, координаты: 24° 25' 41" с.ш., 118° 07' 15" в.д., Китай. Филиалы согласно приложению № 3, количество листов: 1, бланк № 0964652

ПРОДУКЦИЯ Оборудование светотехническое общего назначения: встраиваемые светильники со светодиодной подсветкой, светодиодные ленты торговой марки «General Lighting Systems», модели согласно приложению № 1, количество листов: 4, бланки №№ 0964647, 0964648, 0964649, 0964650. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405190032, 9405420029

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 23051002-1 от 31.05.2023 года, № 23051003-1 от 31.05.2023 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OE08. Паспортов. Акта анализа состояния производства № С-20221226-005 от 12.04.2023 года, выданного ОС ООО "ПРОФЕССИОНАЛ", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB93 от 03.02.2021 года, эксперт Кочан Александра Сергеевна. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты согласно приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0964651. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции. Образцы изготовлены 01.12.2022. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 0502-15 от 05.02.2015 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.06.2023 **ПО** 05.06.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.
(подпись)

С.И.И.
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

Ашмарин Александр Станиславович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.НВ93.В.03380/23

Серия **RU** № **0964648**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
	KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP65-PRO-RGB+3-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-RGB+6-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-RGB+6-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-RGB+6-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP65-PRO-RGB+6-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP65-PRO-RGB+6-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP65-PRO-RGB+6-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP65-PRO-RGB+6-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-3-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-3-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-3-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-3-4-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-3-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-4-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-4-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-4-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-4-4-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-4-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-6-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-6-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-6-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-6-4-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-6-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-R-1-KIT,
9405190032, 9405420029	Оборудование светотехническое общего назначения, торговой марки «General Lighting Systems»: светодиодные ленты, модели: GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-R-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-R-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-R-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-R-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-G-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-G-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-G-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-B-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-B-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-B-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-B-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-B-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-Y-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-Y-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-Y-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-Y-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-Y-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-O-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-O-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP67-PRO-O-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-3-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-3-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-3-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-4-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-4-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-4-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-4-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-4-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-6-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-6-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-6-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-6-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-R-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-R-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-R-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-R-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-G-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-G-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-G-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-B-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-B-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-B-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-B-5-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-Y-1-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-Y-2-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-Y-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-Y-3-KIT, GLS-2835-60-4.8-12-IP68-PRO-Y-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-3-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-3-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-3-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-3-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-4-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-4-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-4-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-4-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-4-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-6-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-6-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-6-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-6-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-R-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-R-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-R-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-R-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-R-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-G-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-G-2-KIT,
9405190032, 9405420029	Оборудование светотехническое общего назначения, торговой марки «General Lighting Systems»: светодиодные ленты, модели: GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-G-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-G-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-G-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-B-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-B-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-B-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-B-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-B-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-Y-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-Y-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-Y-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-Y-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-Y-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-O-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-O-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-O-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-O-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP67-PRO-O-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-3-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-3-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-3-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-3-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-4-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-4-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-4-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-4-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-4-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-6-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-6-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-6-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-6-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-R-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-R-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-R-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-R-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-R-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-G-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-G-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-G-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-B-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-B-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-B-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-B-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-B-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-Y-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-Y-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-Y-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-Y-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-Y-5-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-O-1-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-O-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-O-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-O-3-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP68-PRO-O-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-3-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-3-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-3-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-3-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-3-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-4-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-4-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-4-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-4-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-4-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-6-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-6-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-6-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-6-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-6-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-R-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-R-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-R-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-R-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-R-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-G-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-G-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-G-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-G-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-G-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-B-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-B-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-B-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-B-3-KIT,
9405190032, 9405420029	Оборудование светотехническое общего назначения, торговой марки «General Lighting Systems»: светодиодные ленты, модели: GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-B-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-Y-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-Y-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-Y-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-Y-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-Y-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-O-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-O-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP67-PRO-O-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-3-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-3-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-3-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-4-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-4-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-4-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-4-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-4-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-6-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-6-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-6-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-6-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-R-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-R-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-R-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-R-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-R-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-G-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-G-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-G-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-B-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-B-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-B-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-B-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-B-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-Y-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-Y-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-Y-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-Y-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-Y-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-O-1-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-O-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP68-PRO-O-3-KIT,

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

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

С.И.
(подпись)

Ашмарин Александр Станиславович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.НВ93.В.03380/23

Серия **RU** № **0964650**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
	2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-S-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-S-4-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-2835-120-9.6-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-R-3-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-R-5-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-G-3-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-G-5-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-B-3-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-B-5-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-Y-3-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-Y-5-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-B-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-S-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-S-4-KIT.
9405190032, 9405420029	Оборудование светотехническое общего назначения, торговой марки «General Lighting Systems»; светодиодные ленты, модели: GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-3-4-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-6-2-KIT, GLS-5050-30-7.2-12-IP20-PRO-6-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-4-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-4-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-R-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-R-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-G-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-G-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-B-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-B-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-Y-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-Y-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-RGB-3-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-RGB-5-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-B-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-3-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-3-4-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-6-2-KIT, GLS-5050-60-14.4-12-IP20-PRO-6-4-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-4-3-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-4-5-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-R-3-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-R-5-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-G-3-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-G-5-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-B-3-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-B-5-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-Y-3-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-Y-5-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-RGB-3-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-RGB-5-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-B-2-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-3-2-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-3-4-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-6-2-KIT, GLS-5050-60-18-12-IP20-PRO-6-4-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-4-3-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-4-5-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-R-3-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-R-5-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-G-3-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-G-5-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-B-3-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-B-5-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-Y-3-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-Y-5-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-RGB-3-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-RGB-5-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-B-2-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-3-2-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-3-4-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-6-2-KIT, GLS-COB-320-8-12-IP20-PRO-6-4-KIT.
9405190032, 9405420029	Оборудование светотехническое общего назначения, торговой марки «General Lighting Systems»; светодиодные ленты, модели: GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-4-3-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-4-5-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-R-3-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-R-5-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-G-3-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-G-5-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-B-3-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-B-5-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-Y-3-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-Y-5-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-RGB-3-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-RGB-5-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-B-2-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-3-2-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-3-4-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-6-2-KIT, GLS-COB-384-10-12-IP20-PRO-6-4-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-4-3-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-4-5-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-R-3-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-R-5-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-G-3-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-G-5-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-B-3-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-B-5-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-Y-3-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-Y-5-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-RGB-3-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-RGB-5-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-B-2-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-3-2-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-3-4-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-6-2-KIT, GLS-COB-512-14-12-IP20-PRO-6-4-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-4-3-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-4-5-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-R-3-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-R-5-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-G-3-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-G-5-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-B-3-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-B-5-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-Y-3-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-Y-5-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-RGB-3-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-RGB-5-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-B-2-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-Y-4-KIT.
9405190032, 9405420029	Оборудование светотехническое общего назначения, торговой марки «General Lighting Systems»; светодиодные ленты, модели: GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-3-2-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-3-4-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-6-2-KIT, GLS-COB-528-14-12-IP20-PRO-6-4-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-4-3-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-4-5-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-R-3-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-R-5-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-G-3-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-G-5-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-B-3-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-B-5-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-Y-3-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-Y-5-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-RGB-3-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-RGB-5-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-R-2-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-R-4-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-G-2-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-G-4-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-B-2-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-B-4-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-Y-2-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-Y-4-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-RGB-2-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-RGB-4-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-3-2-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-3-4-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-6-2-KIT, GLS-COB-720-12-12-IP20-PRO-6-4-KIT.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Иванов
(подпись)

Смирнов
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

Ашмарин Александр Станиславович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03380/23

Серия **RU** № **0964651**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60598-1-2013 Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний		
ГОСТ IEC 60598-2-2-2012 Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 2. Светильники встраиваемые		
ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей		
ГОСТ IEC 62471-2013 Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем		
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	раздел 5	
ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5	
ГОСТ CISPR 15-2014 "Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	раздел 5	
ГОСТ IEC 60598-2-20-2012 Светильники. Часть 2-20. Частные требования. Световые гирлянды		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Шведов Владимир Леонидович
(Ф.И.О.)

Ашмарин Александр Станиславович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.03380/23

Серия **RU** № **0964652**

Перечень филиалов изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиала изготовителя	Адрес (место нахождения)
FOSHAN DONNA LIGHTING CO., LTD	SHISHAN TOWN, NANHAI, FOSHAN CITY, GUANDDONG, Широта: 23° 06' 07" с.ш. Долгота: 112° 57' 51" в.д., Китай
ZhongShan Faner Lighting Technology Co., Ltd	ShengQiu Industrial park, No.2 HengLong Road, Guzhen Town, Zhongshan City Широта: 22° 36' 34" с.ш. Долгота: 113° 13' 18" в.д., Китай
KINGCHAN TEC ELECTRONIC CO.,LTD	Room 221, Chuangxingda Xingdong Business Center, Xinan Street 72 Zone Baoan District, Shenzhen, Широта: 22° 33' 03" с.ш. Долгота: 113° 52' 48" в.д., Китай
Ningbo Lit Light co.,ltd	Room 2304,yongbang building,taian road ningbo,zhejiang, GLN 6974283180015, Китай
Ningbo Innlight Lighting Co., LTD	No.500,Taikang middle Road, Yinzhou District, Ningbo city, Zhejinag Province, Широта: 29° 48' 24" с.ш. Долгота: 121° 33' 00" в.д., Китай
"CONONLUX TECHNOLOGY CO., LIMITED"	East of Unit B,4/F,Building No.1,Xusheng Industrial Park Plant, Liyuan Industrial Park, Brick PlantResidents Group,Langxin Community,Shiyan Street,Bao'an District, Shenzhen, GLN 6974756250016, Китай
"SHENZHEN FEICAN TECHNOLOGY CO.,Limited"	5F, B Block of E Building, Lianchuang Industrial Area, Zhangge Tangqian village, Guanlan Street, Longhua new District, Shenzhen, координаты: 22° 44' 51" с.ш., 114° 01' 21" в.д., Китай
"Jiangmen Rope Light Lighting Technology Co.,ltd"	12Building, Beiyuan Road, Jianghai district, Jiangmen, координаты: 22° 34' 09" с.ш., 113° 09' 38" в.д., Китай
"CHANGZHOU J&H IMPORT & EXPORT CO.,LTD"	ROOM 703~705, Building A, Bo'an international,Nanyang business plaza, hutang, wujin, changzhou, jiangsu, GLN 6929020315830, Китай
"SHENZHEN DONGDAHUA TECHNOLOGY CO., LTD"	NO. 103 BAO NAN ROAD, THE SIXTH INDUSTRIAL ZONE, NANLIAN COMMUNITY, LONGGANG DISTRICT, SHENZHEN, координаты: 22° 43' 28" с.ш., 114° 15' 36" в.д., Китай
"Dongguan Dichen Power Technology Co., LTD"	Fuzhu 1st street, Zhangyang, Zhangmutou town, Dongguan city, Guangdong province, координаты: 22° 52' 45" с.ш., 114° 05' 37" в.д., Китай
"Jiangmen Hua Chuang Electronic Co., Ltd"	22, Keyuan Road, Jianghai, Jiangmen, Guangdong, координаты: 22° 34' 13" с.ш., 113° 09' 44" в.д., Китай
"Shenzhen Ottima Technological Co., LTD"	4th Floor, Building 1, Puhua Technology Park, Gongyeyuan Road, Da Lang, Long Hua New District, Shenzhen, координаты: 22° 42' 59" с.ш., 114° 17' 35" в.д., Китай
"Jiangmen Langjie Trading Co., LTD"	ROOM 407, 11 BUILDING YINGCUI, ZHUANGTIANGUOJI GARDEN, JIANGMEN, GUANGDONG, координаты: 22° 33' 12" с.ш., 113° 07' 43" в.д., Китай
"Guangzhou QiTai Lighting Electric Co., LTD"	Longgui Botang Industrial park, Baiyun district, Guangzhou, координаты: 22° 50' 25" с.ш., 113° 09' 25" в.д., Китай
"Foshan Difu Power Supply Co.,Ltd"	201-202, Block 8, Shiyou Industrial City, Junan Town, Foshan City, Guangdong Province, координаты: 22° 41' 19" с.ш., 113° 09' 16" в.д., Китай
"SHENZHEN LEDWAY LIGHTING CO., LTD"	6th floor, Building C, Weijian Industrial park, Jintai road No. 7, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen city, PRC, координаты: 22° 41' 41" с.ш., 113° 56' 15" в.д., Китай
SHENZHEN JINGYUXIN LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD	2nd Floor,BL4,Heping Junfeng Industrial Area,Fuyong Town,Bao'an District,Shenzhen City, Guangdong Province, координаты: 22°41'01.5" с.ш., 113°47'30.4" в.д., Китай
SHENZHEN JINGYUXIN LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD	FL3-FL4, Building B, Hua Sheng Chang Science & Industry Park, No.9, Tongfu RD, Fuyong Town, Bao'an, Shenzhen, Guangdong, координаты: 22°42'57.3" с.ш., 113°48'23.6" в.д., Китай

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Иван
(подпись)

Семин
(подпись)



Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

Ашмарин Александр Станиславович (Ф.И.О.)