

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС RU C-CN.AB72.B.01925Серия RU № **0313523****ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт", Место нахождения: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, Фактический адрес: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2, Телефон: +74959819068, Факс: +74959819068, Адрес электронной почты: info@tehno-standart.ru. Аттестат аккредитации номер РОСС RU.0001.11AB72 от 21.08.2015 года, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Транзистор.ру", Место нахождения: 125430, Россия, город Москва, 1-й Митинский переулок, дом 15, Фактический адрес: 125430, Россия, город Москва, 1-й Митинский переулок, дом 15, ОГРН: 1157746690188, Телефон: +74959265650, Факс: +74957973452, Адрес электронной почты: sales@transistor.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Sunrise Holdings (HK) Ltd.», Место нахождения: Китай, UNIT 901, 9/F., OMEGA PLAZA, 32 DUNDAS STREET, KOWLOON, HONG KONG. Фактический адрес: Китай, No.1058 Deng Hui Road, Min Hang District, Shanghai, 201109

ПРОДУКЦИЯ

Устройства управления светотехническими изделиями на напряжение 5-36В, товарный знак «Arlight»: диммеры серии LN, VT, SR, SMART, DMX; контроллеры серии: LN, FS, FT, LC, VT, SR, RL, DMX, изготавливаемые в соответствии с директивой 2004/108/EC «Электромагнитная совместимость», Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537109100**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 3856EM-LAB05/16, № 3857EM-LAB05/16, № 3858EM-LAB05/16, № 3859EM-LAB05/16 от 30.05.2016 года, испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 года, срок действия - не установлен. Акта анализа состояния производства № AB72.797/AA от 19.05.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 4 года, условия хранения при температура от 0 до +40 градусов Цельсия, относительной влажности воздуха не более 80%, срок хранения 1 год. Адрес производственной площадки: (смотри Приложение-бланк № 0263008)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.06.2016ПО 19.06.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



М.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Г.М. Буракшаева
(инициалы, фамилия)Д.Р. Хузин
(инициалы, фамилия)