

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AE61.B.06974

Серия RU № **0327059**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономная некоммерческая организация Экспертизы и контроля качества - Центр сертификации «Евро – Тест»
 Место нахождения: Россия, 109147, город Москва, улица Малая Калитниковская, дом 7
 Фактический адрес: Россия, 109029, город Москва, Михайловский проезд, дом 3, строение 66
 Телефон: (495) 665-0457 Факс: (495) 995-5224 Адрес электронной почты: info@euro-test.ru
 № РОСС RU.0001.11AE61, выдан 16.05.2013 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЛидерЛайт"
 Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по городу Москве 16.02.2010 года, Основной государственный регистрационный номер 1107746097282
 Место нахождения: 105484, Россия, город Москва, улица 16-ая Парковая, дом 26, корпус 1
 Фактический адрес: 105484, Россия, город Москва, улица 16-ая Парковая, дом 26, корпус 1
 Телефон: 8 (495) 785-02-76 Факс: 8 (495) 785-02-76 Адрес электронной почты: privalov@incotex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ЛидерЛайт"
 Место нахождения: 105484, Россия, город Москва, улица 16-ая Парковая, дом 26, корпус 1
 Фактический адрес: 105484, Россия, город Москва, улица 16-ая Парковая, дом 26, корпус 1
 Предприятие изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственная Компания "Никотекс", место нахождения/фактический адрес: 105484, Российская Федерация, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26.

ПРОДУКЦИЯ

Светильники светодиодные складские, модели: LL-ДСП-01-018-0414-65Д, LL-ДСП-01-018-0414-65Б, LL-ДСП-01-020-0411-65Д, LL-ДСП-01-020-0411-65Б, LL-ДСП-01-020-0411-65В, LL-ДСП-01-020-0411-65Г, LL-ДСП-01-032-0417-65Д, LL-ДСП-01-032-0417-65Б, LL-ДСП-01-040-0416-65Д, LL-ДСП-01-040-0416-65Б, LL-ДСП-01-044-0410-65Д, LL-ДСП-01-044-0410-65Б, LL-ДСП-01-052-0412-65Д, LL-ДСП-01-052-0412-65Б, LL-ДСП-01-064-0413-65Д, LL-ДСП-01-064-0413-65Б, LL-ДСП-01-047-0401-54Д, LL-ДСП-01-047-0401-54Б. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3461-855-65220787-2015. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС

9405 10 980 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования".
 Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 2254-3000-12-004-15 от 01.12.2015 года, выданного Испытательной лабораторией «ИЛ БТ» ООО «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21МЛ31 до 16.03.2016 года).
 Протокола испытаний № 1081-3000-12-020-15 от 01.12.2015 года, выданного Испытательной лабораторией электротехнической продукции ЭМС ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21МЛ48, дата регистрации 07.10.2014 года без ограничения срока действия).
 Акта о результатах анализа состояния производства № 201511131 от 13.11.2015 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от +5 С до +30 С при относительной влажности воздуха не более 85 %. Срок хранения: 3 года. Срок службы: 50 000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

02.12.2015

ПО

01.12.2017

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

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

(подпись)
(подпись)

А.В. Николаев
 (инициалы, фамилия)

А.С. Якобе
 (инициалы, фамилия)