



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-DE.AЯ46.B.63476

Серия RU № 0097223

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Адрес: 119049, г. Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418, г. Москва, Нахимовский просп., 31. Телефон: (499) 1292311, (495) 6682893. Факс: (495) 6682893. E-mail: office@rostest.ru.
Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46, 07.05.2013, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «ОСРАМ». Адрес: Российская Федерация, город Смоленск, улица Индустриальная 9-А, 214020. ОГРН: 1026701423715. Телефон: +7(4812)62-86-00. Факс: +7(4812)62-86-40. E-mail: sml.info@osram.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "OSRAM GmbH". Адрес: Marcel-Breuer-Straße 6, 80807 München, Germany, Германия. Заводы: "OSRAM Foshan Lighting Co. Ltd.", Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong, Китай; "OSRAM Kunshan Display Optic Co., Ltd.", No. 20, 3rd Ave, Kunshan Exporting Processing Zone, 215300 Jiangsu P.R.C., Китай.

ПРОДУКЦИЯ Светильники стационарные светодиодные (прожекторы) т. м. "OSRAM", модели: KREIOS FL, KREIOS SL, KREIOS PAR. Директивы: № 2006/95/EC, № 2004/108/EC. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9405401009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № С-299пр от 18.12.2013 г. Испытательный центр светотехнических изделий и электроустановочных устройств АНО "СветоС" (аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21МЕ24 от 28.10.2011 до 28.10.2016). Протокола испытания № 118/14 от 31.01.2014 г. Испытательная лаборатория технических средств по параметрам электромагнитной совместимости ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА» (рег. № РОСС RU.0001.21МЭ19 от 08.07.2011г. до 08.07.2016 г.); Акт анализа состояния производства № 12-АП от 29.05.2013 г. ОС "Ростест-Москва" (рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46 от 07.05.2013 по 07.06.2015).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения не установлен. Срок службы от 30000 до 50000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.05.2014

ПО 30.01.2019

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

А. Б. Савкин

(подпись)

(инициалы, фамилия)

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

О. Н. Круглова

(подпись)

(инициалы, фамилия)