

No TC RU C-DE.A946.B.60721

Серия RU № 0055143

Орган по сертификации Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва", Адрес: 119049, г. Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1; 117418, Москва, Нахимовский просп., 31 (фактический), Телефон: (499) 1292311, (495) 6682893, Факс: (495) 6682893, E-mail: office@rostest.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46, выдан 07.05.2013. Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «ОСРАМ», Адрес: Российская Федерация, город Смоленск, улица Индустриальная 9-А, 214020. ОГРН: 1026701423715. Телефон: +74812628600. Факс: +74812628640. E-mail: sml.info@svet.osram.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "OSRAM GmbH", Адрес: Marcel-Breuer-Straße 6, 80807 München, Germany, Мюнхен, Германия; Заводы: "OSRAM Foshan Lighting Co. Ltd.", Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong, Китай; "OSRAM S.p.A.", Via Castagnole 65 A, Treviso, Италия; "OSRAM GmbH", Industriestrasse 20, Eichstadt, Германия; "OSRAM Taiwan Co. Ltd.", 7th Floor, No.87, Sung Chiang Road, Taipei - Taiwan, R.O.C., Тайвань.

ПРОДУКЦИЯ Лампы светодиодные т. м. "OSRAM", модели: PARATHOM PRO AR111, PARATHOM MR16 advanced, PARATHOM PRO MR16 advanced, PARATHOM MR16, LED STAR MR16, LED SUPERSTAR MR16 advanced, PARATHOM MR11, LED SUPERSTAR MR11, LED STAR MR11, LED STAR PIN, PARATHOM LED PIN. Директива № 2004/108/EC.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭА ТС 8541 40 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний: № 1068/13; № 1069/13 от 21.11.2013 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 15000-30000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.11.2013 ПО 20.11.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

А. Б. Савкин

О. Н. Круглова
(педагогический факультет)

Серия RU № 0055144

Leptogasteria *dispar* (L.)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-DE.AЯ46.B.60725

Серия RU № 0055145

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

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «ОСРАМ», Адрес: Российская Федерация, город Смоленск, улица Индустриальная 9-А, 214020. ОГРН: 1026701423715. Телефон: +74812628600. Факс: +74812628640. E-mail: smi.info@svet.osram.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "OSRAM GmbH", Адрес: Marcel-Breuer-Straße 6, 80807 München, Germany, Мюнхен, Германия. Заводы: "OSRAM Foshan Lighting Co. Ltd.", Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong, Китай; "OSRAM S.p.A.", Via Castagnole 65 A, Treviso, Италия; "OSRAM GmbH", Industriestrasse 20, Eichadt, Германия; "OSRAM Taiwan Co. Ltd.", 7th Floor, No.87, Sung Chiang Road, Taipei - Taiwan, R.O.C., Тайвань.

ПРОДУКЦИЯ Лампы светодиодные т. м. "OSRAM", Модели: LED STAR PAR16; PARATHOM PRO LEDOTRON PAR16; PARATHOM PAR16; PARATHOM PAR16 advanced; PARATHOM PRO PAR16 advanced; LED STAR DECO PAR16; LED STAR DECOSPOT PAR16; LED SUPERSTAR PAR16; LED SUPERSTAR PAR16 advanced. Директивы: № 2006/95/EC, № 2004/108/EC. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8541 40 100 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № С-231л от 14.11.2013 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 испытаний № 1042л/13 от 15.11.2013 г. Испытательная лаборатория технических средств по параметрам электромагнитной совместимости ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА» (per. № 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" (per. № 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 15000-30000 часов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

19.11.2013

ПО

18.11.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А. Б. Савкин
(инициалы, фамилия)

О. Н. Круглова
(инициалы, фамилия)