



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-DE.AT21.B.00045

Серия RU № 0571346

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств

Общества с ограниченной ответственностью «СветоС».

Адрес: 129626, РОССИЯ, город Москва, 1-й Рижский пер., д.6, стр.2, ком.610.

Телефон: 74957886596, e-mail: svetos@bk.ru.

Аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 с 14.04.2017

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество "Точка Опоры Промэлектросвет".

ОГРН: 1027739645955

Адрес: 125080, Российская Федерация, г.Москва, Факультетский пер., д.12, стр.3, эт.3, ком.4.

Телефон: +7(499)158-65-74, факс: +7(495)626-97-96, E-mail: info@k-to.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Brokelmann, Jaeger & Busse Gmbh & Co (BJB Gmbh & Co).

Адрес: Werler Strasse, 1 D-59755 Arnsberg (Neheim), Germany, Германия.

ПРОДУКЦИЯ

Патроны резьбовые для ламп: серии 22 с цоколями: E14, E27; серии 29 с цоколями: E27, E40.
IEC 60238:1998.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 853661

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ С-22э, С-23э от 30.03.2018, проведенных в испытательном центре светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС" (ИЦ СИиЭУ ООО "СветоС"), аттестат аккредитации № RA.RU.21CB08 с 09.06.2017, акта о результатах анализа состояния производства от 13.03.2018 Органа по сертификации светотехнических изделий и электроустановочных устройств ООО "СветоС", аттестат аккредитации № RA.RU.10AT21 с 14.04.2017.

Схема сертификации - 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хранение при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности 60%.

Срок службы - 8 лет.

Обозначение и наименование стандарта: ГОСТ IEC 60238-2012 "Патроны резьбовые для ламп", стандарт в целом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ 02.04.2018 ПО 02.04.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Пасынкова Ольга Николаевна
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Акимова Марина Игоревна
(инициалы, фамилия)