

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ CONFORMITY CERTIFICATE

№./No. 171299282

Производитель

ООО «Электротехника и Автоматика»
 ул. 10 лет Октября, 221
 644031 Омск
 Россия

Manufacturer

Elektrotehnika i Avtomatika LLC
 st. 10 let Ocyabrya, 221
 644031 Omsk
 Russia

Продукция/тип

Светодиодные светильники,
 см. спецификацию на следующей странице

Product /Type

LED lamps,
 specification see next page

Настоящий сертификат соответствия подтверждает, что продукт соответствует основным требованиям безопасности следующих Директив ЕС/EU Нового подхода:

This conformity certificate confirms the conformity of the product with essential safety requirements of the following EC/EU New Approach Directives as amended:

2014/35/EU Низковольтное оборудование
 2014/30/EU Электромагнитная совместимость

2014/35/EU Low Voltage
 2014/30/EU Electromagnetic compatibility

Европейские гармонизированные стандарты использованные для оценки соответствия указаны на обратной стороне сертификата.

European harmonized standards used for conformity assessment are listed on the reverse side of the certificate.

Сертификат выдается на основании испытаний образца продукции. Результаты приведены в Отчете об оценке соответствия № 170500177 от (дата) 18.12.2017.

The certificate has been issued on the basis of the tests of the product type sample. The results are recorded in the Conformity assessment report № 170500177 dated 18.12.2017.

CE маркировку можно применить только в случае проведения оценки соответствия требованиям всех надлежащих Директив ЕС/EU

CE mark can be used only in the case of conformity assessment according to all relevant EC/EU Directives

Дата выдачи / Issue date: 18.12.2017

Действителен до / Expiry date: 17.12.2020

Издание / Issue: 1



Ing. Dušan HANKO
 Руководитель отдела сертификации продуктов
 Head of Product Certification Body

TSU Piešťany, s.p. is EU Notified Body number 1299

099841

© PROSMP, tlačiareň cent. a.s., Bratislava

Спецификация / Specification:

Светодиодные светильники, тип: / LED lamps, type:

RAY-220-S 103; RAY-220-S 103A; RAY-220-S 103DFA; RAY-220-S 103DFA1;
 RAY-220-S 103MVF; RAY-220-S 103F; RAY-220-S 103FA; RAY-220-S 34; RAY-220-S 34A;
 RAY-220-S 34DFA; RAY-220-S 34DFA1; RAY-220-S 34; RAY-220-S 34F; RAY-220-S 34FA;
 RAY-220-S 64; RAY-220-S 64A; RAY-220-S 64DFA; RAY-220-S 64DFA1; RAY-220-S 64MVF;
 RAY-220-S 64F; RAY-220-S 64FA; RAY-220-S 83; RAY-220-S 83A; RAY-220-S 83DFA;
 RAY-220-S 83DFA1; RAY-220-S 83MVF; RAY-220-S 83F; RAY-220-S 83FA

Европейские гармонизированные стандарты, использованные для оценки соответствия:
 European harmonized standards used for conformity assessment:

EN 60598-1:2015/AC Nov.:2015
 EN 55015:2013/A1:2015
 EN 61547:2009
 EN 61000-3-2:2014
 EN 61000-3-3:2013

Настоящий сертификат выдан при соблюдении следующих условий:

1. Сертификат распространяется на тип продукции и ее варианты, которые указаны в вышеприведенном отчете об оценке соответствия.
2. Настоящий сертификат не распространяется на производственный процесс / внутризаводской контроль.
3. Сертификат не означает, что орган сертификации проводит надзор или контроль производства.
4. Производитель обязан гарантировать соответствие впоследствии выпускаемой продукции с сертифицированным типом.
5. Изменения, которые могут оказать влияние на сохранение соответствия сертификационным требованиям, могут вызвать необходимость подтверждения сохранения действия сертификата посредством доказательства соблюдения условий, при которых был выдан сертификат, или посредством проведения дополнительной оценки.

This certificate is issued under the following conditions:

1. The certificate applies to the product type and its variations specified in the above mentioned Conformity Assessment report.
2. The production process/factory production control is not covered by this certificate.
3. The certificate does not imply that the certification body has performed any surveillance or control of the production process.
4. The manufacturer shall ensure the conformity of subsequent production items with the certified type.
5. Changes that may affect the conformity with the certification requirements may make the continuation of the certificate validity dependent on the evidence as for the observance of requirements under which the certificate has been awarded, or on an additional evaluation.

