

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE NR PL/611/PL/2019/041



Producent:

LED-POL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.,
43-300 Bielsko-Biała, ul. Kustronia 40

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
OPRAWA Z DIODAMI LED typ nr partii XX-YY-ZZZZ (oznaczony na produkcie):

1) ORO-NEPTUN-24W-DW

2) ORO-NEPTUN-24W-DW-MIC

o podstawowych parametrach 220-240V 50-60Hz IP64 24W

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa (LVD) – 2014/35/EC

Dyrektywa (EMC) – 2014/30/EC

Dyrektywa (RoHS) – 2011/65/EC

Dyrektywa (RED) – 2014/53/EC

Dyrektywa (ErP) – 2009/125/EC: Rozporządzenie komisji UE nr 1194/2012

wskazując, że zastosowano normy zharmonizowane wymienione poniżej:

PN-EN 60598-1:2015-04/A1:2018-04

PN-EN 62031:2010P+A1:2013-06E

PN-EN 62471:2010P

PN-EN 62493:2015-11

PN-EN 62560:2013-06E

PN-EN 55015:2013-10/A1:2015-08

PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04

PN-EN 61000-3-3:2013-10E

PN-EN 61547:2009E

PN-EN IEC 63000:2019-01

PN-ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017-08

PN-ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019-10

PN-ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018-12

PN-ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018-12

W imieniu producenta podpisał:
Kierownik ds. jakości Lech Karkoszka

Bielsko-Biała
31.12.2019
Podpis:

Lech Karkoszka
Kierownik Działu Jakości

DECLARATION OF CONFORMITY NR PL/611/PL/2019/041



Manufacturer;
LED-POL Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.,
43-300 Bielsko-Biała, ul. Kustronia 40

The following declaration of conformity is issued by and only with exclusive responsibility of the producer:

LIGHT FIXTURE WITH LED CHIPS type serial no. XX-YY-ZZZZ (printed on the product):

1) ORO-NEPTUN-24W-DW

2) ORO-NEPTUN-24W-DW-MIC

- basic parameters : 220-240V 50-60Hz IP64 24W

The above-mentioned product of the following declaration is compliant with the proper requirements of harmonized European Union legislation, as follows: :

Low Voltage Directive (LVD) – 2014/35/EC

Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive – 2014/30/EC

Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive – 2011/65/EC

Ecodesign Directive (EuP) – 2009/125/EC: EC Regulation no. 1194/2012

The radio equipment directive (RED) – Directive 2014/53/EU

The hereunder harmonized standards have been applied:

PN-EN 60598-1:2015-04/A1:2018-04

PN-EN 62031:2010P+A1:2013-06E

PN-EN 62471:2010P

PN-EN 62493:2015-11

PN-EN 62560:2013-06E

PN-EN 55015:2013-10/A1:2015-08

PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04

PN-EN 61000-3-3:2013-10E

PN-EN 61547:2009E

PN-EN IEC 63000:2019-01

PN-ETSI EN 301 489-1 V2.1.1:2017-08

PN-ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019-10

PN-ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018-12

PN-ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018-12

On behalf of the producer, signed by:
Quality Manager Lech Karkoszka

Bielsko-Biała
31.12.2019
Signature:

Lech Karkoszka
Kierownik Działu Jakości