

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE NR PL/187/STERO/2014/004



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.

KONTROLER LED typ nr partii XX-YY-ZZZZ (oznaczony na produkcie):

1) ORO-WZMACNIACZ-RGB

o podstawowych parametrach DC 12-24V P: 12V <144W 24V < 144W

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) – 2015/863/EC

wskazując, że zastosowano normy zharmonizowane wymienione poniżej:

PN-EN 61347-1:2015-09

Urządzenia do lamp - Część 1: Wymagania ogólne i bezpieczeństwa

PN-EN 61347-2-13:2015-04

Urządzenia do lamp - Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących zasilanych prądem stałym lub prądem przemiennym do modułów LED

PN-EN 55015:2013-10E

Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne

PN-EN 61547:2009E

Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej

PN-EN IEC 63000:2019-01

Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

W imieniu producenta podpisał:
Kierownik ds. jakości Lech Karkoszka

Bielsko-Biała
25.07.2019
Podpis:

Lech Karkoszka
Kierownik Działu Jakości

DECLARATION OF CONFORMITY NR PL/187/STERO/2014/004



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.

Controller LED type serial no. XX-YY-ZZZZ (printed on the product):

1) ORO-WZMACNIACZ-RGB

- basic parameters: DC 12-24V P: 12W <144W 24V < 144W

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 – 2015/863/EC

The hereunder harmonized standards have been applied:

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

Lamp control gear - Part 1: General and safety requirements

PN-EN 61347-2-13:2015-04

Lamp control gear - part 2-13: particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic control gear for led modules

PN-EN 55015:2013-10E

Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment

PN-EN 61547:2009E

Equipment for general lighting purposes -EMC immunity requirements

PN-EN IEC 63000:2019-0103

Specifies the technical documentation that the manufacturer compiles in order to declare compliance with the applicable substance restrictions

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

Bielsko-Biała
25.07.2019
Signature

Lech Karkoszka

Kierownik Działu Jakości