

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE NR PL/623/STRIP/2020/010



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.

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

1) ORO-STRIP-SMD-2835-NWD-BD-8MM-3M-SET

**o podstawowych parametrach Taśma; 12V 4,8W/1mb; 3 mb; 60LED/1mb SMD IP20 4000K
Zasilacz: 12V 1,2A**

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

wskazując, że zastosowano normy zharmonizowane wymienione poniżej:

PN-EN 61347-2-13:2015-04/A1:2017-07

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

PN-EN 61347-1:2015-09

Urządzenia do lamp -- Część 1: Wymagania ogólne i bezpieczeństwa

PN-EN 62471:2010P

Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych

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

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

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
22.07.2020
Podpis:

Lech Karkoszka

Kierownik Działu Jakości

DECLARATION OF CONFORMITY NR PL/623/STRIP/2020/010



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.

LINEAR LED MODULE serial no. XX-YY-ZZZZ (printed on the product):

1) ORO-STRIP-SMD-2835-NWD-BD-8MM-3M-SET

-basic parameters Strip; 12V 4,8W/1mb; 3 mb; 60LED/1mb SMD IP20 4000K

Power supply: 12V 1,2A

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

The hereunder harmonized standards have been applied:

PN-EN 62471:2010P

Photobiological safety of lamps and lamp systems

PN-EN 61347-1:2015-09

Lamp controlgear - Part 1: General and safety requirements.

PN-EN 61347-2-13:2015-04/A1:2017-07

Lamp controlgear - Part 2-13: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic controlgear for LED modules

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

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
22.07.2020
Signature

Lech Karkoszka

Kierownik Działu Jakości