

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE NR PL/0285/SENSO/2015/029



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 Oświetleniowa z czujnikiem ruchu typ nr partii XX-YY-ZZZZ (oznaczony na produkcie):**

**1)ORO-SENSO-MIC-1**

**2) ORO-SENSO-MIC-2**

o podstawowych parametrach 220-240V AC; klasa II; IP20 max GLS 1200W LED 180W

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 (R&TTE)- 2014/53/EC

wskazując, że zastosowano normy zharmonizowane wymienione poniżej:

**PN-EN 60669-1:2018-04**

Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 1: Wymagania ogólne

**PN-ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2012**

Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) -- Norma

kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i służb radiowych -- Część 1:

Wspólne wymagania techniczne

**PN-ETSI EN 301 489-3 V1.6.1:2014-03**

Kompatybilność elektromagnetyczna i zagadnienia widma radiowego (ERM) -- Norma

kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dotycząca urządzeń i systemów radiowych -- Część 3:

Wymagania szczegółowe dla urządzeń bliskiego zasięgu (SRD) pracujących na częstotliwościach pomiędzy 9 kHz i 246 GHz

**PN-EN 60669-2-1:2007/A1:2009**

Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 2-1: Wymagania

szczełowe -- Łączniki elektroniczne

**PN-EN 61547:2009E**

Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania dotyczące kompatybilności

elektromagnetycznej

**PN-EN 50581:2013-03**

Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem

ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych

W imieniu producenta podpisał:  
Kierownik ds. jakości Lech Karkoszka

Bielsko-Biała  
13.04.2018  
Podpis:

**Lech Karkoszka**  
Kierownik Działu Jakości

# LED-POL

## DECLARATION OF CONFORMITY NR PL/0278/OP/2015/018



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.

**LIGHTING FIXTURES with motion sensor type serial no. XX-YY-ZZZZ (printed on the product):**

- 1) ORO-SENSO-MIC-1**
- 2) ORO-SENSO-MIC-2**

**- basic parameters: 220-240V AC; klasa II; IP20 max 1200W**

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**

**Radio equipment and Telecommunications Terminal Equipment (R&TTE)- 2014/53/EC**

The hereunder harmonized standards have been applied:

**PN-EN 60669-1:2018-04**

Switches for household and similar fixed-electrical installations - Part 1: General requirements

**PN-ETSI EN 301 489-1 V1.9.2:2012**

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements.

**PN-ETSI EN 301 489-3 V1.6.1:2014-03**

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM);

ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services;

Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz

**PN-EN 60669-2-1:2007/A1:2009**

Switches for household and similar fixed electrical installations

**PN-EN 61547:2009E**

Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements

**PN-EN 50581:2013-03**

Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

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

Bielsko-Biała  
13.04.2018  
Signature

**Lech Karkoszka**

Kierownik Działu Jakości