



INSTALUJ
Z NAJLEPSZYMI
www.pawbol.com

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Declaration of conformity UE

Nr D58A/11/2017

Nazwa produktu : **NAŚWIETLACZ POWER LED SLIM**

Product name :

D.3810R-BN Naświetlacz POWER LED 10W z czujnikiem ruchu, b. światła „biała neutralna”
D.3810R-BZ Naświetlacz POWER LED 10W z czujnikiem ruchu, b. światła „biała zimna”
D.3820R-BN Naświetlacz POWER LED 20W z czujnikiem ruchu, b. światła „biała neutralna”
D.3820R-BZ Naświetlacz POWER LED 20W z czujnikiem ruchu, b. światła „biała zimna”
D.3830R-BN Naświetlacz POWER LED 30W z czujnikiem ruchu, b. światła „biała neutralna”
D.3830R-BZ Naświetlacz POWER LED 30W z czujnikiem ruchu, b. światła „biała zimna”
D.3850R-BN Naświetlacz POWER LED 50W z czujnikiem ruchu, b. światła „biała neutralna”
D.3850R-BZ Naświetlacz POWER LED 50W z czujnikiem ruchu, b. światła „biała zimna”

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymogami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.

The aforementioned object of the declaration is in conformity with the relevant requirements of EU harmonization legislation.

Nr dyrektywy	Tytuł
LVD 2014/35/UE	Urządzenia elektryczne niskonapięciowe
RoHS II 2011/65/UE	Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych
EMC 2014/30/WE	Kompatybilność Elektromagnetyczna

Odwolania do odnośnych norm zharmonizowanych lub odniesienia do innych specyfikacji technicznych w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność.

References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

Nr normy	Tytuł
PN-EN 60598-1:2015 PN-EN 61347-2-11:2005	Oprawy oświetleniowe – Część 1:Wymagania ogólne i badania. Urządzenia do lamp Część 2-11: wymagania szczegółowe dotyczące różnorodnych układów elektronicznych stosowanych w oprawach oświetleniowych.
PN-EN 55015:2006	Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
PN-EN 61547:2009	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
PN-EN 50581:2013	Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych

Identyfikacja historii produktu poprzez numer katalogowy z datą produkcji.

Identification of history of product through catalog number with date of production.

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Andrychów 02.11.2017 r.
place and date

Podpis
Sign.

PAWBOL Sp. z o.o.
Dział Techniczny
Tel.: 33 873 44 79
Mateusz Majchrzak