

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Declaration of conformity UE

**Nr D16B/09/2021**

Nazwa produktu: **OPRAWA „SEZAR - LED”**

Product name:

Numery katalogowe: **D.3129 -BZ-xW**      **D.3129 A-BN-xW**

Legenda wyposażenia opraw :

**BN** – barwa światła „biała neutralna”

**BZ** – barwa światła „biała zimna”

**xW** – moc oprawy

**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 RoHS III 2015/863	Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych
EMC 2014/30/WE	Kompatybilność Elektromagnetyczna

**Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych lub odniesienia do innych specyfikacji technicznych w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność**

References to the relevant harmonised standards 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  PN-EN 55015:2006  PN-EN 61547:2009  PN-EN 50581:2013	Oprawy oświetleniowe – Część 1: Wymagania ogólne i badania. Urządzenia do lamp Część 2-11: wymagania szczegółowe dotyczące różnorodnych układów elektronicznych stosowanych w oprawach oświetleniowych. Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej 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 whit 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 01.09.2021

Place and date

Podpis

Sign

Paweł Szczelina  
Kierownik działu  
Badawczo Rozwojowego