

**EKO LIGHT SP Z O O**  
**SPÓŁKA KOMANDYTOWA**  
**ul. PASCALA 19**  
**42-200 CZĘSTOCHOWA**  
**NIP: 949-213-33-19**

# **DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE EKZA8004/2022**

## **DECLARATION OF CONFORMITY EU EKZA8004/2022**

My Firma (We Firm) **EKO LIGHT SP Z O O SPÓŁKA KOMANDYTOWA**  
**42-200 Częstochowa , ul. Pascala 19**

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:  
Declare under our sole responsibility that the product types:  
**żarówki LED – (LED bulbs):**

**EKZA8004 ;**

~230 V , 50 Hz , **LED E27 C37 600lm 7W 3000K**

( nazwa , typ lub model : / name, type or model : )

do których odnosi się niniejsza deklaracja , są zgodne z następującą normą (ami)  
lub innym ( i ) dokumentem (ami)

to which this declaration relates is in conformity with the following specifications:

**Dyrektywa niskonapięciowa:**

**Low Voltage Directive LVD**

**2014/35/UE** Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz.U. 2016 nr 0 poz. 806 2016.06.09

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej**  
**Electromagnetic Compatibility EMC**

**2014/30/UE**

Ustawa o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z 13 kwietnia 2016 r. Dz.U. 2016 poz. 542

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:**

**Restriction of Hazardous Substances ROHS 2**

**2011/65/UE 2015/863** (Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym z dnia 21 grudnia 2016 r. Dz. U. 2017, poz. 7.)

**Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego**

**Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE) 2019/2015**

PN – EN 62031 : 2020-08/A11:2022-02

**Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020**

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

**idt. EN 62031 : 2020/A11:2021**

PN – EN 62560:2013-06/A11:2019-09

**idt. EN 61347–2–13:2014/A1:2017**

PN – EN 62471:2010

**idt. EN 62560:2012/A11:2019**

PN – EN 61000 – 3 – 2 : 2019-04

**idt. EN 62471:2008**

PN – EN 61000-3-3:2013-10/A1:2019-10

**idt. EN 61000 – 3 – 2 : 2019**

PN – EN 61547 : 2009

**idt. EN 61000-3-3:2013/A1:2019**

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

**idt. EN 61547 : 2009**

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

**idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020**

**idt. EN IEC 63000 : 2018**

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **22**

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: ....22.... (when compliance with the provisions of the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy ( norm ) lub innego (ych) dokumentu (ów) normatywnego ( ych ) /  
(title and/or number and date of publication of the used standards or the internal measures implemented to ensure the conformity with the essential requirements of the directive)

Częstochowa 26.04.2022r.

(miejsce i data wystawienia)  
(place and date of issue)

Prezes Zarządu

Tomasz Litwin

(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)  
(name, position and signature of the authorized person)