

Częstochowa 19.02.2024r.

EKO LIGHT TEAM SP Z O O  
ul. GŁÓWNA 142  
42-280 CZĘSTOCHOWA  
NIP: 949-213-33-19

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI EKZA3560/2024

## DECLARATION OF CONFORMITY EKZA3560/2024

My Firma (We Firm) EKO LIGHT TEAM SP Z O O  
42-280 Częstochowa, ul. Główna 142

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby oznaczone numerem katalogowym:  
Declare under our sole responsibility that the product types:

**źródła LED – (LED bulbs):**

EKZA3560 ;

~230 V , 50 Hz , E27 4W 280lm 2700K 360°

( 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

**Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej**

Electromagnetic Compatibility EMC

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach**

elektrycznych:

Restriction of Hazardous Substances ROHS 2  
Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady  
(UE) 2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania  
energetycznego

PN – EN 62031 : 2020-08 + A11 : 2022-02

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

PN – EN 62560 : 2013-06 + A11 : 2019-09

PN – EN 62471 : 2010

PN – EN 61000 – 3 – 2 : 2019-04

PN – EN 61000-3-3 : 2013-10 + A1 : 2019-10

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 + A11 : 2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

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

2014/30/UE

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

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 Delegowane Komisji (UE)  
2019/2015

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

idt. EN 62031 : 2020 + A11 : 2021

idt. EN 61347-2-13 : 2014 + A1 : 2017

idt. EN 62560 : 2012 + A11 : 2019

idt. EN 62471 : 2008

idt. EN 61000 – 3 – 2 : 2019

idt. EN 61000-3-3 : 2013 + A1 : 2019

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 + A11 : 2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **18**  
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: ....18.... (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 19.02.2024r.

(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)