

Częstochowa 10.08.2023r.

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

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI EK7791/2023

## DECLARATION OF CONFORMITY EK7791/2023

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:  
**oprawy oświetleniowe - (luminaires):**

**EK7791 ;**

~230 V , 50 Hz , 17W LED , 4000K ,  , IP44

( 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

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

PN - EN IEC 60598 - 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12

PN - EN IEC 60598 - 2 - 1 : 2021-09

PN - EN 61347 - 1 : 2015-09 + A1 : 2021-06

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

PN - EN IEC 61000 - 3 - 2 : 2019-04 + A1 : 2021-08

PN - EN 61000-3-3 : 2013-10 + A2 : 2022-04

PN - EN 61547 : 2009

PN - EN IEC 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 IEC 60598 - 1 : 2021 + A11 : 2022

idt. EN IEC 60598 - 2 - 1 : 2021

idt. EN 61347 - 1 : 2015 + A1 : 2021

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

idt. EN IEC 61000-3-2 : 2019 + A1 : 2021

idt. EN 61000-3-3 : 2013 + A2 : 2021

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN IEC 55015 : 2019 + A11 : 2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **22**  
(przy deklarowaniu zgodności z postanowieniami dyrektyw LVD , EMC i RoHS)

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: ....22.... (when compliance with the provisions of  
the directives LVD , EMC and RoHS 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 conformity with  
the essential requirements of the directive)

Częstochowa 10.08.2023r.

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

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

Prezes Zarządu  
Tomasz Litwin