

Częstochowa 10.08.2023r.

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

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI ML4381/2023

## DECLARATION OF CONFORMITY ML4381/2023

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):**

**ML4381 ;**

~230 V , 50 Hz , 11W 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

**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**

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / ApI : 2000

PN – EN 61347 – 1 : 2015-09

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

PN – EN 61000 – 3 – 2 : 2019-04

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

PN – EN 61547 : 2009

PN – EN 55015 : 2019-11 / A11:2020-07

PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 61347 – 1 : 2015

idt. EN 61347 – 2 – 13:2014/A1:2017

idt. EN 61000 – 3 – 2 : 2019

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

idt. EN 61547 : 2009

idt. EN 55015 : 2019 / A11:2020

idt. EN IEC 63000 : 2018

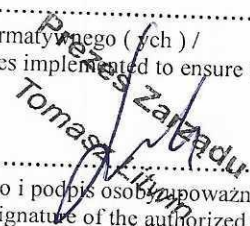
Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny **18**  
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed: ....18.... (when compliance with the provisions of  
the directives LVD and EMC are declared)

/ tytuł i/lub numer i data wydania normy ( norm ) lub innego ( ych ) dokumentu ( ów ) normalizacyjnego ( 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 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)

  
Tomasz Zarządca