

Częstochowa 22.03.2023r.

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

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr ML8339/2023

## DECLARATION OF CONFORMITY ML8339/2023

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):**

**ML8339 ;** ~230 V , 50 Hz ,  $\oplus$  , IP20 LED , 48W , 3000÷6000K , 17W ,  
( 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 radiowa**

Radio Equipment Directive R&TTE

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS

**Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)**

2017/1369 ustanawiające ramy etykietowania energetycznego

**Dyrektywa maszynowa Machinery Directive MAD**

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

PN – EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021-09

PN – ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 : 2020-07

PN – ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 : 2021-05

PN – ETSI EN 300 328 V2.2.2 : 2020-03

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

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

PN – EN 60204-1 : 2018-12

PN – EN 60335-1 : 2012 + A11 : 2014-10

PN – EN 60335-2-80 : 2007 + A2 : 2009

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

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

**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

**2014/53/UE** Rozporządzenie Ministra Cyfryzacji z dnia 17 czerwca 2016 r. w sprawie dokonywania oceny zgodności urządzeń radiowych z wymaganiami Dz.U. 2016 poz. 878

**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

**2006/42/UE , 2009/127/UE**

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022

idt. EN IEC 60598 – 2 – 1 : 2021

idt. ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 : 2019

idt. ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 : 2020

idt. ETSI EN 300 328 V2.2.2 : 2019

idt. EN 61347 – 1 : 2015 + A1:2021

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

idt. EN 60204-1:2018

idt. EN 60335-1:2012 + A11:2014

idt. EN 60335-2-80:2003 + A2:2009

idt. EN 61000 – 3 – 2 : 2019 + A1:2021

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 **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 22.03.2023r.

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

Eko-Light Team  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
42-209 Częstochowa, ul. Główna 142  
Regon 24146005 NIP 949213331  
(nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)  
(name, position and signature of authorized person)  
Tel. 806 606 300

Prezes Zarządu  
Tomasz Litwin