

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

DEKLARACJA ZGODNOŚCI EK1704/2025

DECLARATION OF CONFORMITY EK1704/2025

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):

EK1704 ;

~ 5V2A, 3W , 200lm , 3000K / 4000K / 5000K ,  , 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:

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)
w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów
General Product Safety Regulation GPS

2023/988 (UE)

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:

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.)

Restriction of Hazardous Substances ROHS

Rozporządzenie Delegowane Komisji (UE) 2019/2015
Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020

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

PN – EN IEC 60598 – 1 : 2021-07 + A11 : 2022-12
PN – EN 60598 – 2 – 4 : 2018-06
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 IEC 61547 : 2023-10
PN – EN 55015 : 2019-11 + A11:2020-07
PN – EN IEC 63000 : 2019-01

idt. EN IEC 60598 – 1 : 2021 + A11:2022
idt. EN 60598 – 2 – 4 : 2018
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 IEC 61547 : 2023
idt. EN 55015 : 2019 + A11:2020
idt. EN IEC 63000 : 2018

Częstochowa 30.01.2025r.

(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)