

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


DEKLARACJA ZGODNOŚCI EKS1061/2024

DECLARATION OF CONFORMITY EKS1061/2024

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:

oprawy oświetleniowe (luminaires) :
EKS1061 ;

~230V 50Hz ; 13 lm ; 3000 K ; 0,6 W ;  ; IP20

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 2006/95/WE

(Rozporządzenie Ministra Gospodarki

z 21 sierpnia 2007 Dz. U. Nr 155, poz. 1089)

Dyrektywa kompatybilności

elektromagnetycznej: Electromagnetic

Compatibility EMC 2004/108/WE

(Ustawa o kompatybilności elektromagnetycznej
z 13 kwietnia 2007 Dz. U. Nr 82, poz. 556.)

**Dyrektywa Niebezpieczne substancje w wyrobach
elektrycznych:**

Restriction of Hazardous Substances ROHS 2011/65/UE

(Rozporządzenie w sprawie zasadniczych wymagań
dotyczących ograniczenia stosowania niektórych
niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i
elektronicznym z 10 maja 2013 Dz. U. Nr 0, poz. 547.)
Rozporządzenie 244/2009 w odniesieniu do wymogów
dotyczących ekoprojektu dla bezkierunkowych lamp do
użytku domowego

Dyrektywy ekoprojektu Ecodesign ESD

2005/32/WE ustanawiająca ogólne zasady ustalania

wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów
wykorzystujących energię

2009/125/WE ustanawiająca ogólne zasady ustalania

wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z
energią

2010/30/UE w sprawie wskazania poprzez etykietowanie oraz
standardowe informacje o produkcie, zużycia energii oraz innych
zasobów przez produkty związane z energią

Rozporządzenie 859/2009 zmieniające rozporządzenie nr
244/2009 w odniesieniu do wymogów dotyczących
ekoprojektu w zakresie promieniowania ultrafioletowego
bezkierunkowych lamp do użytku domowego
Rozporządzenie w sprawie procedur oceny zgodności
wyrobów wykorzystujących energię oraz ich oznakowania
z 17 grudnia 2010 Dz. U. Nr 8, poz. 32.

Rozporządzenie komisji (UE) nr 874/2012 z dnia 12 lipca
2012 r. uzupełniające dyrektywę Parlamentu Europejskiego
i Rady w odniesieniu do etykietowania energetycznego
lamp elektrycznych i opraw oświetleniowych

PN – EN 60598 – 1 : 2011

PN – IEC 598 – 2 – 1 + A1 : 1994 / Ap1 : 2000

PN – EN 60598 – 2 – 2 : 2000

PN – EN 61347 – 1 : 2010

PN – EN 61347 – 2 – 13 : 2008

PN – EN 55015 : 2011/A2 : 2011

idt. EN 60598 – 1 : 2008/A11:2009

idt. EN 60598 – 2 – 1 : 1989

idt. EN 60598 – 2 – 2 : 1997

idt. EN 61347 – 1 : 2008

idt. EN 61347 – 2 – 13 : 2006

idt. EN 55015 : 2006/A2 : 2009

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznakowanie CE na sprzęt elektryczny 21
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed:21.... (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 24.09.2024 r.

(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)