

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI

NR S.CE/PL/0017/05/2023

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.



**ECO LIGHT Sp. z o.o.**, ul. Działkowa 2a, 62-872 Borek  
niniejszym deklaruje, że produkty:

**OPRAWA ELEWACYJNA LED  
EC20110**

Znak towarowy: ECO LIGHT Sp. z o.o. Numer serii: A23

są zgodne z Rozporządzeniem Rady (EWG) i regulacjami przyjętymi w krajach członkowskich zgodnie z dyrektywami:  
(wraz ze wszystkimi późniejszymi zmianami i uzupełnieniami)

LVD 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014r w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.

EMC 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

RoHS 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011r w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

ErP 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią zwana Dyrektywą ErP (Energy related Products).

Zastosowano normy zharmonizowane i/lub dokumentacje techniczne wymienione poniżej:

PN-EN 60598-1:2015-04/A1:2018-04

*Oprawy oświetleniowe -- Część 1: Wymagania ogólne i badania*

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

*Oprawy oświetleniowe -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia*

PN-EN 62471:2008

*Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych*

PN-EN 55015:2013-10/A1:2015-08

*Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne*

PN-EN 61000-3-2:2014-10

*Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)*

*PN-EN 61000-3-3:2013*

PN-EN 61547:2009

*Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej*

PN-EN 50581:2013

*Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych*

Miejsce i data wydania:

ECO Light Sp. z o.o.

ul. Działkowa 2a  
62-872 Borek

17.05.2023 r.

ecolight ECO LIGHT  
Sp. z o.o.  
NIP PL 618-213-63-45  
tel./fax 62 502 32 06  
Działkowa 2a, 62-872 Borek

ecolight  
Marcin Woś  
WICEPREZES ZARZĄDU

.....  
Imię i nazwisko, stanowisko osoby  
upoważnionej do wystawienia deklaracji