

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr/ID886/PL(#JI)

## 1. Model produktu/produkt:

GXPS149 FALCO W 12/15/20W PIR NW ADJ  
GXPS150 FALCO B 12/15/20W PIR NW ADJ

Znak towarowy:  **GREENLUX®**

Numer produktu, typu, partii lub serii: P/A: #JI

## 2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

**Greenlux s.r.o, Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město u Frýdku-Místku, Czech Republic**

## 3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

## 4. Przedmiot deklaracji:

**Oprawa oświetleniowa LED**

## 5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

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

*DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r.  
w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej*

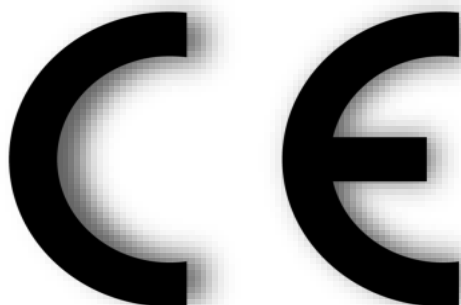
*DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r.  
w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym  
& Dyrektywa delegowana Komisji (UE) 2015/863 z dnia 31 marca 2015 r.*

*DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r.  
ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią*

*ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2019/2020 z dnia 1 października 2019 r.  
ustanawiające wymogi dotyczące ekoprojektu dla źródeł światła i oddzielnego osprzętu sterującego na podstawie dyrektywy Parlamentu  
Europejskiego i Rady 2009/125/WE oraz uchylające rozporządzenia Komisji (WE) nr 244/2009, (WE) nr 245/2009 i (UE) nr 1194/2012  
& ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2021/341 z dnia 23 lutego 2021 r.*

## 6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

<b>EN IEC 60598-1:2021+A11:2022</b>	<b>EN IEC 55015:2019+A11:2020</b>
<b>EN IEC 60598-2-1:2021</b>	<b>EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021</b>
<b>TC/EN IEC 63000:2018</b>	<b>EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021</b>
<b>TC/EN 62471:2008</b>	<b>EN IEC 61547:2023</b>

**Greenlux s.r.o.**

Podpisano w imieniu:

**Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město 03.12.2024**  
(miejsce i data wydania): **GREENLUX®**  
  
Michał Sztukana podstawie pełnomocnictwa:  
(imię i nazwisko, stanowisko) (podpis):