

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

(Nr/ID627/PL)

1. Model produktu/produkt:

- (1) **DUST PROFI LED MILK 60 NW (GXWP380)**
- (2) **DUST PROFI LED MILK 120 NW (GXWP381)**
- (3) **DUST PROFI LED MILK 150 NW (GXWP382)**

Znak towarowy:



Numer produktu, typu, partii lub serii: P/A: **QA**

2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:

**Greenlux s.r.o, Na Zbytkach 41, 738 01 Staré Město u Frydku Mistku, 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

*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 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r.*

*ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią*

*ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) NR 1194/2012 z dnia 12 grudnia 2012 r.*

*w sprawie wykonania dyrektywy 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla lamp kierunkowych, lamp z diodami elektroluminescencyjnymi i powiązanego wyposażenia*

*& ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2015/1428 z dnia 25 sierpnia 2015 r.*

*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*

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

**EN 60598-1:2015**

**EN 60598-2-1:1989**

**EN 62471:2008**

**EN 62493:2010**

**EN 62321:2009**

**EN 55015:2013**

**EN 61547:2009**

**EN 61000-3-2:2014**

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

**Greenlux s.r.o.**

Podpisano w imieniu:

**Greenlux s.r.o, Na Zbytkach 41,  
738 01 Staré Město u Frydku Mistku, Czech Republic**

(miejsce i data wydania):

**2017-05-04**

Tłumaczenie wykonał / za zgodność z wersją oryginalną:

 **GREENLUX®**  
Dyrektor Techniczny  
Michał Sztuka

**Ing. Pavel Kovář, MBA, Dyrektor Zarządzający /CEO**

(imię i nazwisko, stanowisko) (podpis):

