

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr/ID799/PL(#MF)

1. Urządzenie radiowe (numer produktu, typu, partii lub serii):

GXSH064 WiFi LIBRA 40W CCT DIM

Znak towarowy:  **GREENLUX®**

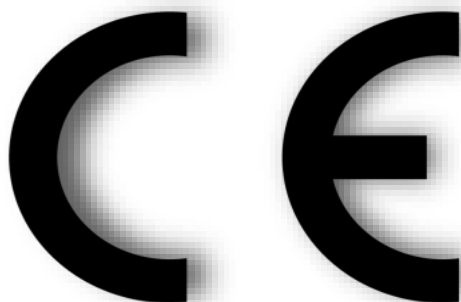
Numer produktu, typu, partii lub serii: P/A: #MF

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:**Panel LED do zabudowy p/t WiFi SMART (Backlight LED)**

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:*DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r.**w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE**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 Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/2102 z dnia 15 listopada 2017 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:**EN 60598-1:2015+A1:2018****EN 60598-2-2:2012****IEC 62321-1(...)-8****EN 62493:2015****EN 62471:2008****ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019****ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020****ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019****EN 62479:2010****EN IEC 63000:2018****EN 55015:2013+A1:2015****EN 61547:2009****Greenlux s.r.o.**

Podpisano w imieniu:

Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město 05.01.2022
(miejsce i data wydania): **GREENLUX®**
Michał Sztukana podstawie pełnomocnictwa:
(imię i nazwisko, stanowisko) (podpis):