

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr/ID824/PL(#JE)

1. Model produktu/produkt:

GXLT183 LED T8 PROFI-840-12W/120cm milk

GXLT184 LED T8 PROFI-860-12W/120cm milk

Znak towarowy:



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

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:

LAMPA LED T8

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

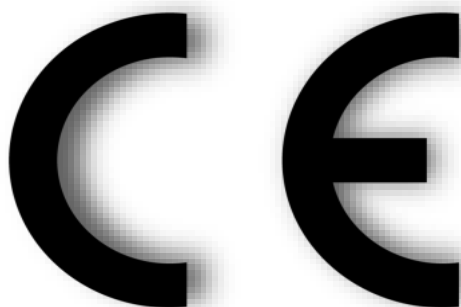
DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r.
w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

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:

EN 62776:2015**TC/EN IEC 63000:2018****TC/EN 62471:2008****TC/EN 62493:2015****EN IEC 55015:2019+A11:2020****EN 61000-3-2:2014****EN 61000-3-3:2013****EN 61547:2009****Greenlux s.r.o.**

Podpisano w imieniu:

Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město 31.07.2024

(miejsce i data wydania):

 **GREENLUX®**

Michał Sztuka

na podstawie pełnomocnictwa:

(imię i nazwisko, stanowisko) (podpis):