

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č./ID831/CZ(#KB)

1. Model výrobku/výrobek:

GXHB070v2 GOLY PLUS 100W 90 NW DIM
GXHB071v2 GOLY PLUS 150W 90 NW DIM
GXHB072v2 GOLY PLUS 200W 90 NW DIM

Ochranná známka:



číslo dávky, výrobku či typu nebo sériové číslo: P/A: #KB

2. Jméno a adresa výrobce nebo jeho zplnomocněného zástupce:**Greenlux s.r.o, Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město u Frýdku-Místku, Czech Republic****3. Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.****4. Object of the declaration:****LED svítidlo****5. Výše popsany předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:**

*SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2014/35/EU ze dne 26. února 2014
o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh*

*SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2014/30/EU ze dne 26. února 2014
o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se elektromagnetické kompatibility*

*SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2011/65/EU ze dne 8. června 2011
o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních
& Směrnice Komise v přenesené pravomoci (EU) 2015/863 ze dne 31. března 2015*

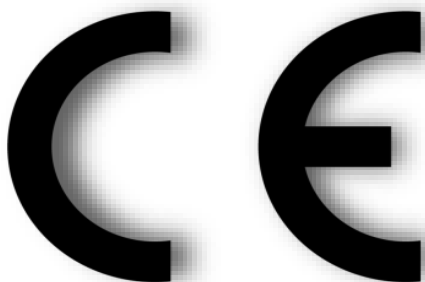
*SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2009/125/ES ze dne 21. října 2009
o stanovení rámce pro určení požadavků na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie*

*NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2020 ze dne 1. října 2019,
kterým se stanoví požadavky na ekodesign světelných zdrojů a samostatných předřadných přístrojů podle směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES a zrušují nařízení Komise (ES) č. 244/2009, (ES) č. 245/2009 a (EU) č. 1194/2012
& NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2021/341 ze dne 23. února 2021*

6. Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

EN 60598-1:2015+A1:2018
EN 60598-2-1:1989
TC/EN IEC 63000:2018
EN 62493:2015
EN 62471:2008

EN 62031:2008+A1:2013+A2:2015
EN IEC 55015:2019+A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013
EN 61547:2009

**Greenlux s.r.o.**

Podepsáno za a jménem:

Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město 06.06.2023
(místo a datum vydání): **GREENLUX®**

Michal Sztukana základě plné moci:
(jméno, funkce) (podpis):