

# EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č./ID832/CZ(#KA)

## 1. Model výrobku/výrobek:

GXDS351 DAISY BETA 10W NW  
GXDS352 DAISY BETA 20W NW  
GXDS353 DAISY BETA 30W NW  
GXDS354 DAISY BETA 50W NW  
GXDS350 SENSOR PIR DAISY BETA

Ochranná známka: **DAISYLED®**

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

## 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.

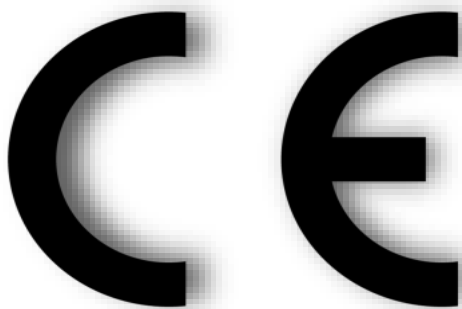
## 4. Předmět prohlášení:

**LED reflektor s připojitelným pohybovým senzorem (PIR)**

## 5. Výše popsaný 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 IEC 60598-1:2021****EN 60598-2-5:2015****TC/EN IEC 63000:2018****TC/EN 62471:2008****EN 62493:2015****EN IEC 55015:2019+A11:2020****EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021****EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021****EN 61547:2009****EN IEC 62031:2020****Greenlux s.r.o.**

Podepsáno za a jménem:

**Na Zbytkách 41, 739 01 Staré Město 09.06.2023**  
(místo a datum vydání): **GREENLUX®**  
  
Michał Sztukana základě plné moci:  
(jméno, funkce) (podpis):