

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

(č./ID546/CZ)

1. Model výrobku/výrobek:

- | | |
|---|---|
| (1) DUST EVG EB PC 1x18W (GXWP037) | (4) DUST EVG EB PC 2x18W (GXWP040) |
| (2) DUST EVG EB PC 1x36W (GXWP038) | (5) DUST EVG EB PC 2x36W (GXWP041) |
| (3) DUST EVG EB PC 1x58W (GXWP039) | (6) DUST EVG EB PC 2x58W (GXWP042) |

Ochranná známka:  **GREENLUX®**

číslo dávky, výrobku či typu nebo sériové číslo: P/A: **RD**

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:

Průmyslové svítidlo

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

**NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 245/2009 ze dne 18. března 2009,
kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2005/32/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign zářivek bez integrovaného
předřadníku, vysoce intenzivních výbojek a předřadníků a svítidel, jež mohou sloužit k provozu těchto zářivek a výbojek, a kterým se
zrušuje směrnice Evropského parlamentu a Rady 2000/55/ES
& NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 347/2010 ze dne 21. dubna 2010, kterým se mění nařízení Komise (ES) č. 245/2009**

**SMĚRNICE EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY 2011/65/EU ze dne 8. června 2011
o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních**

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

EN 60598-1:2015

EN 60598-2-1:1989

EN 62321-1:2013

EN 62493:2015

EN 55015:2013/A1:2015

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

7. Další informace:

230V~ (220-240V~) 50/60Hz; T8/G13, IP65

Greenlux s.r.o., Ing. Pavel Kovář, MBA

Podepsáno za a jménem:

**Greenlux s.r.o, Na Zbytkách 41,
739 01 Staré Město u Frýdku Místku, Czech Republic**

(místo a datum vydání):

4.7.2017



Ing. Pavel Kovář, MBA, Jednatel a ředitel společnosti

(jméno, funkce) (podpis):