

# ES Prohlášení o shodě

## EU Declaration of Conformity

ve smyslu zákona č.22/1997Sb. §12 odst. 4 písmena a) §13 o technických požadavcích na výrobky dále zákona č. 71/2000Sb. a NV č. 17/2003 Sb. a NV č. 616/2006Sb. v platném znění  
under the Acts and government regulations stated above

My: PANLUX s.r.o.  
We: Kladruby 108  
415 01 Teplice  
IČO: 254 96 034 DIČ: CZ25496034

**tímto prohlašujeme,**  
hereby, we declare

že následně označené zařízení na základě jeho koncepce a konstrukce, stejně jako námi do oběhu uvedené provedení, odpovídá příslušným základním bezpečnostním požadavkům nařízení vlády. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení platnost.

That below stated product, its construction and concept as well as execution being sold by us comply with appropriate basic safety government provisions. This statement cease to be valid, if the products is changed without our consent.

**Název:** LED světelné zdroje  
Name: LED light sources

**Posuzovaný typ:** GU10L1-48120/T/S, E14L1-48120/T/S, E27L1-81120/T/S, GU10-L11/T/S,  
E14-L11/T/S, E27-L11/T/S, GU10-L7/T/S, E14-L7/T/S, GU10-L8/T/S, E14-L8/T/S  
- Všechny typy v provedení: T – teplá bílá, S – studená bílá

Model no.: - All types in version: T – warm white, S – cool white

Typ/type	Počet led/ number of leds	Watt	Vstup/input	Patice/lampholder	Úhel/angle
GU10L1-48120	48	3,5	230V~50Hz	GU10	120°
E14L1-48120	48	3,5	230V~50Hz	E14	120°
E27L1-81120	81	5,5	230V~50Hz	E27	120°
GU10-L11	60	4	230V~50Hz	GU10	120°
E14-L11	60	4	230V~50Hz	E14	120°
E27-L11	96	6	230V~50Hz	E27	120°
GU10-L7	48	3,5	230V~50Hz	GU10	120°
E14-L7	48	3,5	230V~50Hz	E14	120°
GU10-L8	30	2	230V~50Hz	GU10	120°
E14-L8	30	2	230V~50Hz	E14	120°

### Použité harmonizované normy, národní normy a ostatní specifikace:

Harmonized norms, national norms and other specifications:

EN 60598-1:2008+A11:2009, EN60598-2-1:1989, EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009,  
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009, EN 61000-3-3:2008, EN 61547:2009, 61000-4-2:2009,  
EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010, EN 61000-4-4:2004+A1:2010, EN 61000-4-5:2006,  
EN 61000-4-6:2009, EN 61000-4-8:2010, EN 61000-4-11:2004

**Výrobek je za podmínek obvyklého a určeného použití bezpečný.**

The product is safe if used properly according to conventional safety principals and purposes for which it is constructed.

### Umístění CE na výrobek: 2012

Positioning CE on product

V Teplicích 27.6.2012

### Místo vydání, datum osoby

Place, date



PANLUX s.r.o.  
Pavel Nováček, ředitel

DIČ: CZ25496034

Jméno a funkce odpovědné

Tel: +420 417 536 116

E-mail: panlux@panlux.cz

Name and function

www.panlux.cz