

# 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. 17/2003Sb. 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:** JUPITER LED  
Name: JUPITER LED

**Posuzovaný typ (Model no.):** PN31100020, PN31200020, PN32100001, PN32200001,  
PN31200021, PN31100021, PN32100002, PN32200002

**Parametry:** 230V~50Hz, IP20, Třída ochrany I., LED, plast  
Technical data: 230V~50Hz, IP20, Class protection I., LED, plastic

Model	Wattáž	Teplota:	Senzor:	
PN31100020	10W	3000K	NE	-
PN31200020	10W	6000K	NE	-
PN32100001	10W	3000K	ANO	max 8m
PN32200001	10W	6000K	ANO	max 8m
PN31200021	20W	3000K	NE	-
PN31100021	20W	6000K	NE	-
PN32100002	20W	3000K	ANO	max 8m
PN32200002	20W	6000K	ANO	max 8m

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

Harmonized norms, national norms and other specifications:

ČSN EN 60598-1 ed.5:2009+A11:2009

ČSN EN 60598-2-22:1999+A1:2003+A2:2008+Z1:2005

ČSN EN 55015 ed.4:2014

ČSN EN 61000-3-2 ed. 3:2006+A1:2010+A2:2010

ČSN EN 61000-3-3 ed.3:2014

ČSN EN 61547 ed.2:2010+Opr.1:2010+Opr.2:2010

ČSN EN 62471:2009

## 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: 2014

Positioning CE on product

V Teplicích 20.2.2015

**Místo vydání, datum**

Place, date

Pavel Novakovský, jednatel

**Jméno a funkce odpovědné osoby**

Name and function

**panlux**  
výrobce světelných zdrojů

PANLUX s.r.o.  
Kladruby 108/415 01  
DIČ: CZ25496034

TEL: +420 417 576 016  
E-mail: panlux@panlux.cz

www.panlux.cz