

EU Prohlášení o shodě

EU Declaration of Conformity

ve smyslu zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh a zákona č. 91/2016 Sb., kterým se mění zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, dále NV č. 117/2016 Sb., NV č. 118/2016 Sb., NV č. 426/2016 a NV č. 391/2016 Sb., kterým se mění NV č. 481/2012 Sb. 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. 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: PIR SENSOR 360° | PIR SENSOR 360° UFO | PIR SENSOR 360° | PIR SENSOR 360° ADAPT |
PIR SENSOR 360° | PIR SENSOR 360° P | PIR SENSOR 140° - sensor
Name: - sensor

Posuzovaný typ: SL2504/B | PN71000010 | SL2502/B | PN71000014 | PN71000005 | PN71000004 | SL2150/B
Model no.:

Parametry: 230Vac, třída ochrany II, plast, IP20
Technical data: 230Vac, class protection II, plastic, IP20

Použitá harmonizované národní normy, evropské směrnice a ostatní specifikace:

Harmonised national standards, EU Directives and other specifications:

ČSN EN 60669-1 ed.3:18,	2014/35/EU (LVD), 2014/30/EU (EMC)
ČSN EN 60669-2-1 ed.3:05+A1:10+A12:11+Opr.1:08, ČSN EN 55015 ed.4:14+A1:16	2011/65/EU (ROHS), 2012/19/EU (WEEE), 2006/1907/EC ED/30/2017 (REACH), 2013/56/EU (BATTERY)
ČSN EN 61000-3-2 ed.4:15, ČSN EN 61000-3-3 ed.3:14,	2014/19/EU, 2014/53/EU (RED)
ČSN EN 61000-6-3 ed. 2:07 +A1:11 +Opr.1:13, ČSN EN 61347-2-11:02	2015/1428/EU, 2014/518/EU, 2012/27/EU, 2010/30/EU, 2009/125/ES (EKODESIGN)

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: 2017

Positioning CE on product

V Teplicích 17.4.2018

Pavel Novakovský, jednatel

Místo vydání, datum

Place, date

Jméno a funkce odpovědné osoby

Name and function

panlux
lighting

PANLUX s.r.o.
Kladruby 108, 41501 Teplice
IČ: 25496034
DIČ: CZ25496034
tel.: +420 417 536 816
panlux@panlux.cz

www.panlux.cz