



# KAITO-HUNGARY KFT

## CE MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT EU DECLARATION OF CONFORMITY

(A 79/1997. (XII.31.) IKIM rendelet és a 62/2006(VIII.30) GKM rendelet előírásai szerint.)  
(According to 2014/35/EU, 2014/30/EU directives.)

Sorszám / Number : 18-1017001

Alulírott az alábbi gyártó nevében / Undersigned on behalf of the following manufacturer:

Gyártó / Manufacturer: Kaito-Hungary Kft.
Címe / Address: 2046 Törökbálint, DEPO, Raktárváros, Pf.66, Magyarország / Hungary .
Származási hely / Country of Origin: Kína / China .

ezennel kijelentem, hogy az alábbi termék / I hereby declare that the following product:

Termék azonosítása/ Product Identification:

**LED Panel Lámpatest / LED Panel Light**  
P0656-BMH-NW7, P0656-BMHU-NW7h

megfelel a következő EU direktívák előírásainak/complies with the requirements of the following EU directives:

Szám / Number:	Leírások / Descriptions:
2014/35/EU	a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések irányelve / electrical equipment designed for use within certain voltage limits directive (LVD)
2014/30/EU	elektromágneses összeférhetőség irányelve / electromagnetic compatibility directive / (EMC)

és, hogy az alább hivatkozott szabványok és/vagy műszaki előírások kerültek alkalmazásra:  
and the standards and / or technical specifications referred to below have been applied:

EN 60598-2-2:2012,  
EN 60598-2-1:1989,  
EN 60598-1:2015,  
EN 62493:2015,  
EN 55015:2013+A1:2015,  
EN 61000-3-2:2014,  
EN 61000-3-3:2013,  
EN 61547:2009

Kiegészítő információk / Additional information:

A dokumentum visszavonásig érvényes. / The document is valid until revocation.

Készült a CENELEC 3.SZ. memorandum "A" melléklet figyelembevételével.  
Made with consideration to CENELEC No.3 memorandum annex "A".

Törökbálint, 2018.10.17.

**KAITO-HUNGARY KFT.**  
2046 Törökbálint, DEPO, Raktárváros, Pf.: 66.  
Adószám: 10804544-2-13  
EU Adószám: HU10804544  
Cégjegyzékszám: 13-09-090496

.....  
Chen Songtao  
ügyvezető igazgató  
executive director