

# EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

A nyilatkozat száma / Certificate number

**2013/23**

A gyártó neve / Name of Manufacturer: Tracon Budapest Kft.  
A gyártó címe / Address of manufacturer: 2120. Dunakeszi, Pallag u. 23. Magyarország

*Ez a megfelelőségi tanúsítvány a gyártó kizárólagos felelőssége mellett lett kiadva. A kiadás alapját harmadik fél általi, független akkreditált vizsgáló intézet(ek) (TÜV, ATC) tanúsítványai, valamint a saját laboratóriumában végzett tesztek dokumentációi képezik*

*This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer. It is based on certificates from third-party, independent accredited testing institute(s) (TÜV, ATC) and documentation of tests carried out in the Tracon laboratory.*

**A nyilatkozat tárgya / Object of certificate: Retrofit LED fényforrás termékcsaládok / Retrofit LED bulb families**

LA555W	LA555NW	LA607W	LA607NW	LA6010W	LA6010NW	LA6012W	LA6012NW	LA6015W
LA6015NW	LG454W	LG455W	LG455NW	LG458W	LG458NW	LMG455W	LMG455NW	LMG457W
LMG457NW	LMG458W	LMG458NW	LGY5W	LGY5NW	LGY7W	LGY7NW	LGY8W	LGY8NW
SMDGU105W	SMDGU105NW	SMDGU105CW	SMDGU107W	SMDGU107NW	SMDGU107CW	SMDGU107W	SMDGU107NW	SMDGU107CW
LR507W	LR507NW	LR639W	LR639NW	FILA607NW	FILA6012NW	FILA6012NW	FILC354WW	FILC354NW
FILG454WW	FILG454NW	FILG958W	FILGST648W	LH1,5WW	LH1,5NW	LH3W	LH3NW	LHH2W
LHH2NW	LHH3W	LHH3NW	LG9H4W	LG9H4NW	LG9X2,5W	LG9X2,5NW	LG9X3W	LG9X3NW
LG93,4W	LG93,4NW	LHPE2720NW	LHPE2725NW	LHPE4040NW				

**A fent ismertetett tanúsítvány tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:**

*The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

**LVD 2014/35/EU** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések forgalmazására vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizációjáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits

**EMC 2014/30/EU** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

**ECOD 2009/125/EK** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve az energiával kapcsolatos termékek környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények megállapításai kereteinek létrehozásáról / Directive of the European Parliament and of the Council establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

**2019/2020/EU** Az Európai Parlament és a Tanács rendelete a 2009/125/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek az irányított fényű lámpák és a fénykibocsátó diódás lámpák, valamint a kapcsolódó eszközök környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények tekintetében történő végrehajtásáról / Commission Regulation (EU) implementing Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council with regard to ecodesign requirements for directional lamps, light emitting diode lamps and related equipment

**RoHS 2011/65/EU** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

**A megfelelőségi nyilatkozat az alábbi szabványok és műszaki dokumentációk alapján került kiadásra:**

*References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:*

<b>EN 62560</b>	50 V-nál nagyobb feszültségű, beépített előtétes LED-lámpák általános világítási célra. Biztonsági előírások Self-ballasted LED-lamps for general lighting services by voltage > 50 V. Safety specifications
<b>EN 62031</b>	Általános világításhoz használt LED-modulok. Biztonsági előírások / LED modules for general lighting. Safety specifications
<b>EN 61347-1</b>	Lámpaműködtető eszközök. 1. rész: Általános és biztonsági követelmények / Lamp controlgear. Part 1: General and safety requirements
<b>EN 61347-2-13</b>	Lámpaműködtető eszközök. 2-13. rész: LED-modulok egyenárammal vagy váltakozó árammal táplált elektronikus működtetőeszközeinek követelményei / Lamp controlgear. Part 2-13: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic controlgear for LED modules
<b>EN 55015</b>	Villamos világítástechnikai és hasonló készülékek rádiózavar-jellemzőinek határértékei és mérési módszerei Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
<b>EN 61547</b>	Készülékek általános világítási célokra. EMC-zavartűrési követelmények Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements

Dunakeszi, 2025. október 1.



27.



Nagy Antal / Antal Nagy  
Műszaki igazgató / Technical director