

**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.**  
**This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

**A nyilatkozat tárgya / Object of certificate:** **LT8 LED világító cső termékcsalád / LT8 LED tube product family**

LED-T8-06-10-WW	LED-T8-15-25-WW	LED-T8R-06-9NW	LT86010NW	LT812018NW	LT815024NW
LED-T8-06-10-CW	LED-T8-15-25-CW	LED-T8R-12-18NW	LT8G609CW	LT8G12018CW	LT8G15022CW
LED-T8-06-10-NW	LED-T8-15-25-NW	LED-T8R-15-24NW	LT86010CW	LT812018CW	LT815024CW
LED-T8-12-22-WW	LED-T8-15-30-WW	LT8G609WW	LT8G12018WW	LT8G15022WW	LED-T8M-15-23-NW
LED-T8-12-22-CW	LED-T8-15-30-CW	LT86010WW	LT812018WW	LT815024WW	
LED-T8-12-22-NW	LED-T8-15-30-NW	LT8G609NW	LT8G12018NW	LT8G15022NW	

**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 megállapítási kereteinek létrehozásáról / Directive of the European Parliament and of the Council establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

**1194/2012/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

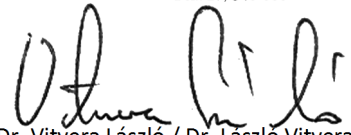
**RoHS 2011/65/EU** Az Európai Parlament és a Tanács irányelve egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról / Directive of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and 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 62776</b>	Fénycsövek helyettesítésére tervezett, két végükön fejezt LED-lámpák. Biztonsági előírások Double-capped LED lamps designed to retrofit linear fluorescent lamps. 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 működtetőeszközök 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
<b>EN 50581</b>	Elektromos és elektronikus termékek értékelésének műszaki dokumentációja a veszélyes anyagok korlátozására tekintettel Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Dunakeszi, 2017. augusztus 25.

**TRACON BUDAPEST KFT.**  
2120. Dunakeszi 1. PÉ: 16S.  
BBRT: 10102086 - 15526702 - 00000004  
Adószám: 10406218-2-13  
Cégsz.: 13-09-061744  
Tel.: 27/540-000

  
Dr. Vitvera László / Dr. László Vitvera  
Műszaki igazgató / Technical director