

**Naziv proizvođača/ Name of Manufacturer:** Tracon Budapest Kft.

**Adresa proizvođača / Address of manufacturer:** 2120 Dunakeszi, Pallag u. 23. Mađarska

**Ova Izjava o sukladnosti se izdaje na isključivu odgovornost proizvođača.**

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

**Deklarirani proizvod / Object of certificate: LVS LED rasvjetna tijela za ugradnju u stube / LVS LED stair light product family**

LVS01                    LVS02

**Predmet ove izjave odgovara harmoniziranim propisima Unije :**

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

**LVD 2014/35/EU** Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća o usklađivanju zakonodavstava država članica u odnosu na stavljanje na raspolaganje na tržištu električne opreme namijenjene za uporabu unutar određenih naponskih granica/ 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** Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća o usklađivanju zakonodavstava država članica u odnosu na elektromagnetsku kompatibilnost/ Directive of the European Parliament and of the Council establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

**ECOD 2009/125/EK** Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća o uspostavi okvira za utvrđivanje zahtjeva za ekološki dizajn proizvoda koji koriste energiju / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

**1194/2012/EU** Uredba Komisije Europskog parlamenta i Vijeća o provedbi Direktive 2009/125/EZ Europskog parlamenta i Vijeća u vezi sa zahtjevima za ekološki dizajn usmjerjenih žarulja, LED žarulja i povezane opreme / 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** Direktiva Europskog parlamenta i Vijeća o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi/ Directive of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

**Izjava o sukladnosti je izdana na temelju sljedećih standardizacija i tehničkih dokumenata:**

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

<b>EN 60598-1</b>	Svetiljke -- 1. dio: Opći zahtjevi i ispitivanja Luminaires. Part 1: General requirements and tests
<b>EN 60598-2-5</b>	Svetiljke -- Dio 2-5: Posebni zahtjevi – Reflektori Luminaires – Part 2-5: Particular requirements – Floodlights
<b>EN 62031</b>	Moduli svjetlećih dioda za opću rasvjetu -- Sigurnosni zahtjevi LED modules for general lighting. Safety specifications
<b>EN 61347-1</b>	Predspojne naprave -- 1. dio: Opći i sigurnosni zahtjevi Lamp controlgear. Part 1: General and safety requirements
<b>EN 61347-2-13</b>	Predspojne naprave -- Dio 2-13: Posebni zahtjevi za električke prigušnice koje se napajaju istosmjernom ili izmjeničnom strujom namijenjene modulima svjetlećih dioda Lamp controlgear. Part 2-13: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic controlgear for LED modules
<b>EN 55015</b>	Granice i metode mjerena značajka radiosmetnja električnih rasvjetnih i sličnih uređaja Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
<b>EN 61547</b>	Oprema za opće primjene osvjetljivanja -- Zahtjevi koji se odnose na EMK povezani s otpornošću Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements
<b>EN 50581</b>	Tehnička dokumentacija za ocjenjivanje električnih i elektroničkih proizvoda s obzirom na ograničenja opasnih tvari Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

PRIJEVOD JE ISTOVJETAN ORIGINALU.

Dunakeszi, 25.kolovoza 2017.

  
**TRACon**  
\*\*\*\*\*  
**ELECTRIC®**  
TRACon d.o.o. VARAŽDIN  
42000 Varaždin, Optujska 85  
OIB: 87528263661

Judit Vaupotić / direktorica

**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 kizárlagos felelőssége mellett lett kiadva.****This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.****A nyilatkozat tárgya / Object of certificate:** **LVS LED lépcsővilágító termékcsalád / LVS LED stair light product family**

LVS01

LVS02

**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 irányelве 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 irányelве 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 irányelве az energiával kapcsolatos termékek környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények megállapítási keretének 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 irányelве 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 60598-1</b>	Lámpatestek. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok Luminaires. Part 1: General requirements and tests
<b>EN 60598-2-5</b>	Lámpatestek. 2-2. rész: Egyedi követelmények. Süllyesztett lámpatestek Luminaires. Part 2-2: Particular requirements. Recessed luminaires
<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 működtetőszközeinek 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.**

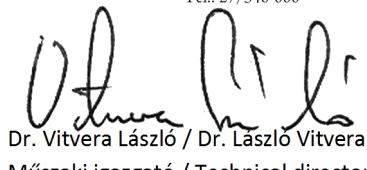
2120. Dunakeszi, 1. Pf.: 165.

BBRT: 10102086 - 15526702 - 00000004

Adószám: 10406218-2-13

Cégi.sz.: 13-09-061744

Tel.: 27/540-000

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