

# EU-IZJAVA O SUKLADNOSTI

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

Broj certifikata  
Certificate number**2023/51****Naziv proizvođača / Name of Manufacturer:** Tracon Budapest Kft.**Adresa proizvođača / Address of manufacturer:** 2120. Dunakeszi, Pallag u. 23. Magyarország**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:****EXIT i TLBVLED LED rasvjetna tijela za rasvjetu u slučaju opasnosti i izlaz u nuždi / EXIT and TLBVLED LED exit and emergency lamp product families**

EXIT-01-J

EXIT-02-J

EXIT-03-J

EXIT-04-J

TLBVM3W

TLBVLED30NM

TLBVLED20NM

**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**2019/2020/EU** Uredba Komisije (EU) 2019/2020 o utvrđivanju zahtjeva za ekološki dizajn za izvore svjetlosti i zasebne predspojne naprave u skladu s Direktivom 2009/125/EZ Europskog parlamenta i Vijeća / 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>	Svjetiljke -- 1. dio: Opći zahtjevi i ispitivanja Luminaires. Part 1: General requirements and tests
<b>EN 60598-2-22</b>	Svjetiljke -- Dio 2-22: Posebni zahtjevi -- Svjetiljke za rasvjetu u slučaju opasnosti Luminaires. Part 2-22: Particular requirements. Luminaires for emergency lighting
<b>EN 55015</b>	Granice i metode mjerenja 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 62493</b>	Procjena rasvjetne opreme s obzirom na izloženost ljudskoga tijela elektromagnetskim poljima Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields
<b>EN 62471</b>	Fotobiološka sigurnost lampi i sustava s lampama . Dio 7: Izvori svjetlosti i rasvjetna tijela koja primarno emitiraju vidljivo zračenje Photobiological safety of lamps and lamp systems. Part 7: Light sources and luminaires primarily emitting visible radiation

PRIJEVOD JE ISTOVJETAN ORIGINALU.

Dunakeszi, 16.siječanj 2025.



**TRACON**  
.....ELECTRIC®  
TRACON d.o.o. VARAŽDIN  
42000 Varaždin, Ivana Severa 15  
OIB: 87528263667

Judit Vaupotić / direktorica

# EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

## EU DECLARATION OF CONFORMITY

A nyilatkozat száma  
Certificate number

**2023/51**

**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:**

**EXIT és TLBVLED LED kijáratjelző és biztonsági világítás termékcsaládok /EXIT and TLBVLED LED exit and emergency lamp product families**

EXIT-01-J EXIT-02-J EXIT-03-J EXIT-04-J TLBVM3W TLBVLED30NM TLBVLED20NM

**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

**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:**

- EN 60598-1** Lámpatestek. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok  
Luminaires. Part 1: General requirements and tests
- EN 60598-2-22** Lámpatestek. 2-22. rész: Egyedi követelmények. Tartalékvilágítási lámpatestek  
Luminaires. Part 2-22: Particular requirements. Luminaires for emergency lighting
- EN 55015** 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
- EN 61547** Készülékek általános világítási célokra. EMC-zavartűrési követelmények  
Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements
- EN 62493** Világítóberendezések értékelése az elektromágneses tér emberi szervezetre gyakorolt hatása szempontjából  
Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields
- EN 62471** Lámpák és lámparendszerek fotobiológiai biztonsága. 7. rész: Főként látható sugárzást kibocsátó fényforrások és lámpatestek  
Photobiological safety of lamps and lamp systems. Part 7: Light sources and luminaires primarily emitting visible radiation

Dunakeszi, 2025. január 16.

**TRACON** Tracon Budapest Kft.  
.....ELECTRIC®  
Cégsz.: 13-09-061744  
Adószám: 10406218-2-13  
2120 Dunakeszi, Pallag u. 23.  
BBRT 10102086-15526702-00000004

27.



Nagy Antal / Antal Nagy  
Műszaki igazgató / Technical director