

**Naziv proizvođača/ Name of Manufacturer:** Tracon Budapest Kft.  
**Adresa proizvođača / Address of manufacturer:** 2120 Dunakeszi, Pallas 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: LDCV i LDCVIP LED driver/ LDCV and LDCVIP LED drivers**

LDCV-15-12	LDCV-15-24	LDCV-25-12	LDCV-25-24	LDCV-35-12	LDCV-35-24	LDCV-50-12
LDCV-50-24	LDCV-75-12	LDCV-75-24	LDCV-100-12	LDCV-100-24	LDCV-150-12	LDCV-150-24
LDCV-200-12	LDCV-200-24	LDCV-350-12	LDCV-350-24	LDCVIP-18-12	LDCVIP-18-24	LDCVIP-20-12
LDCVIP-20-24	LDCVIP-35-12	LDCVIP-35-24	LDCVIP-60-12	LDCVIP-60-24	LDCVIP-100-12	LDCVIP-100-24
LDCVIP-150-12	LDCVIP-150-24	LDCVIP-200-12	LDCVIP-200-24	LDCVIP-320-12	LDCVIP-320-24	

**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** 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 2015/863** 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 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 elektroničke 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 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 61000</b>	Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) Electromagnetic compatibility (EMC):Limits.
<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, 23. lipanj 2023.



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 kizárólagos felelőssége mellett lett kiadva.**  
**This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**

**A nyilatkozat tárgya / Object of certificate:** LDCV és LDCVIP LED meghajtók / LDCV and LDCVIP LED drivers

LDCV-15-12	LDCV-15-24	LDCV-25-12	LDCV-25-24	LDCV-35-12	LDCV-35-24	LDCV-50-12
LDCV-50-24	LDCV-75-12	LDCV-75-24	LDCV-100-12	LDCV-100-24	LDCV-150-12	LDCV-150-24
LDCV-200-12	LDCV-200-24	LDCV-350-12	LDCV-350-24	LDCVIP-18-12	LDCVIP-18-24	LDCVIP-20-12
LDCVIP-20-24	LDCVIP-35-12	LDCVIP-35-24	LDCVIP-60-12	LDCVIP-60-24	LDCVIP-100-12	LDCVIP-100-24
LDCVIP-150-12	LDCVIP-150-24	LDCVIP-200-12	LDCVIP-200-24	LDCVIP-320-12	LDCVIP-320-24	

**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 2015/863** 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 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 61000</b>	Elektromágneses összeférhetőség (EMC): Határértékek. Electromagnetic compatibility (EMC): Limits.
<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, 2023. június 23.

Nagy Antal / Antal Nagy  
Műszaki igazgató / Technical director