

Naziv proizvodnje / Name of Manufacturer:

Tracon Budapest Kft.

Naslov proizvajalca / Address of manufacturer:

2120. Dunakeszi, Pallag u. 23. Magyarországi

Izdaja te izjave o skladnosti je izključna odgovornost proizvajalca.**This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.****Predmet izjave / Object of certificate:** **Družina LED panelov tipa LP / LP LED panel product family**

LP303019NW	LP303019WW	LP606040WW	LP606040NW	LPE606050WW	LPE606050NW	LP3012040WW
LP3012040NW	LP306025WW	LP306025NW	LP6012060WW	LP6012060NW	LP606040NWS	LP606040WWS
LP606050NWS	LP606050WWS	LP3012040NWS	LP3012040WWS			

Predmet zgoraj predstavljenega potrčila je v skladu z veljavno Usklajevalno zakonodajo:**The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:**

Direktiva 2014/35/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. februarja 2014 o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z omogočanjem dostopnosti na trgu električne opreme, ki je načrtovana za uporabo znotraj določenih napetostnih mej / 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

Direktiva 2014/30/EU Evropskega parlamenta in Sveta o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z elektromagnetno združljivostjo / Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

Direktiva 2009/125/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. oktobra 2009 o vzpostavitvi okvira za določanje zahtev za okoljsko primerno zasnovo izdelkov, povezanih z energijo / Directive of the European Parliament and of the Council establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

Uredba Komisije (EU) št. 1194/2012 z dne 12. decembra 2012 o izvajanju Direktive 2009/125/ES Evropskega parlamenta in Sveta v zvezi z zahtevami za okoljsko primerno zasnovo usmerjenih sijalk, sijalk s svetlečimi diodami in pripadajoče 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

Direktiva 2011/65/EU Evropskega parlamenta in Sveta o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski 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 skladnosti je bila izdana na podlagi naslednjih standardov in tehnične dokumentacije:**References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:**

EN 60598-1	Svetilke - 1. del: Splošne zahteve in preskusi Luminaires. Part 1: General requirements and tests
EN 60598-2-5	Svetilke - 2-5. del: Posebne zahteve - Žarometi in sojniki Luminaires. Part 2-2: Particular requirements. Recessed luminaires
EN 62031	Moduli LED za splošno razsvetljavo - Varnostne specifikacije LED modules for general lighting. Safety specifications
EN 61347-1	Stikalne naprave za sijalke - 1. del: Splošne in varnostne zahteve Lamp controlgear. Part 1: General and safety requirements
EN 61347-2-13	Krmilne stikalne naprave za sijalke - 2-13. del: Posebne zahteve za enosmerno ali izmenično napajane elektronske krmilne stikalne naprave za module LED Lamp controlgear. Part 2-13: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic controlgear for LED modules
EN 55015	Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
EN 61547	Oprema za splošno razsvetljavo - Zahteve za odpornost proti EMC Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements
EN 50581	Tehnična dokumentacija za ocenjevanje električnih in elektronskih izdelkov glede na omejitev nevarnih snovi Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Podpisano za in v imenu distributerja / Signed for and on behalf of:

Prevod se ujema s priloženim originalom

Dunakeszi, 06.08.2018


Mária Gerencsér
Direktorica podjetja Tracon Lendava d.o.o.

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:****LP LED panel termékcsalád / LP LED panel product family**

LP303019NW	LP303019WW	LP606040WW	LP606040NW	LPE606050WW	LPE606050NW	LP3012040WW
LP3012040NW	LP306025WW	LP306025NW	LP6012060WW	LP6012060NW	LP606040NWS	LP606040WWS
LP606050NWS	LP606050WWS	LP3012040NWS	LP3012040WWS			

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

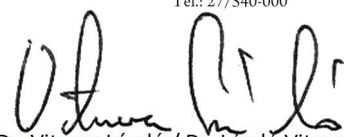
1194/2012/EU Az Európai Parlament és a Tanács rendelete a 2009/125/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek az irányított fényű lámpák és a fénykibocsátó diódás lámpák, valamint a kapcsolódó eszközök környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények tekintetében történő végrehajtásáról / Commission 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:**

EN 60598-1	Lámpatestek. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok Luminaires. Part 1: General requirements and tests
EN 60598-2-5	Lámpatestek. 2-2. rész: Egyedi követelmények. Süllyesztett lámpatestek Luminaires. Part 2-2: Particular requirements. Recessed luminaires
EN 62031	Általános világításhoz használt LED-modulok. Biztonsági előírások LED modules for general lighting. Safety specifications
EN 61347-1	Lámpaműködtető eszközök. 1. rész: Általános és biztonsági követelmények Lamp controlgear. Part 1: General and safety requirements
EN 61347-2-13	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
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 50581	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, 2018. augusztus 6.

TRACON BUDAPEST KFT.2120. Dunakeszi 1. Pf.: 165.
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