



EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

a 374/2012. (XII. 18.) Korm. számú rendelet, a 2011/65/EC Irányelv, valamint az MSZ EN ISO/IEC 17050-1 jelzetű szabvány szerint, a CENELEC 3. számú Memorandum figyelembevételével

EU DECLARATION OF CONFORMITY

in accordance with EN ISO/IEC 17050-1; and 2011/65/EU Directive

Száma / No.: 2014/17

Gyártó neve / Name of Manufacturer: TRACON Budapest Kft./TRACON Electric Co. LTD.
Gyártó címe / Manufacturer's address: H-2120 Dunakeszi, Pallag u. 23. (Hungary)
Származási ország / Country of origin: Kína / China

E megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségére kerül kibocsátásra./This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

A nyilatkozat tárgya / Object of the declaration:

Kódja / Code LED-SZ, LED-SZK ... (Ld. Melléklet/See Annex)
Megnevezés / Description LED szalag termékcsalád és kiegészítői /
LED stripe product family and their accessories

E nyilatkozat tárgya összhangban van a 374/2012. (XII. 18.) Korm. sz. rendelet előírásaival./ The object of the declaration is in conformity with Directive 2011/65/EU.

A termékre vonatkozó további szabványok és / vagy műszaki előírások:
Besides relevant standards and regulations of product:

| Száma / Number | Dátuma / Date | Címe / Title |
|----------------|---------------|--|
| EN 62321 | 2009 | Elektrotechnikai gyártmányok. Hat, szabályozás alá eső anyag (ólom, higany, kadmium, hat vegyértékű króm, polibrómozott bifenilek, polibrómozott difenil-éterek) szintjének meghatározása./ Electrotechnical products. Determination of levels of six regulated substances (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenils, polybrominated diphenyl-ethers). |
| EN 62321-1 | 2013 | Bizonyos anyagok meghatározása elektrotechnikai termékekben. 1.Rész. Bevezetés és áttekintés/Determination of certain substances in electrotechnical products. Introduction and overview. |
| EN 50581 | 2012 | 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 |

Kiegészítő információk / Additional information:

A dokumentum visszavonásig érvényes. /
The document is valid until withdrawal.

TRACON BUDAPEST KFT.
2120. Dunakeszi 1. Pf.: 165.
BBRT: 10102086 - 15526702 - 00000004
Adószám: 10406218-2-13
Cégsz.: 13-09-061744
Tel.: 27/540-000

A kibocsátó nevében / Signed for and on behalf :

Dunakeszi, 2014. november 17.

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

MELLÉKLET / ANNEX

a 2014. November 17. keltű, 2014/17 számú

**EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT-hoz
for EU DECLARATION OF CONFORMITY**dated at 17th of November 2014; No. 2014/17Az EU Megfelelőségi Nyilatkozat az alábbi kiviteli változatú termékekre érvényes:
The EU Declaration of Conformity is valid for the following workmanship codes:

| Termékkód / Product code | Műszaki adat / Technical data | Kivitel / Workmanship |
|---------------------------------|--|------------------------------|
| LED-SZ-48-WW | 12 VDC, 24 W, 3000 K | IP20 |
| LED-SZ-48-CW | 12 VDC, 24 W, 6000 K | IP20 |
| LED-SZK-48-WW | 12 VDC, 24 W, 3000 K | IP65 |
| LED-SZK-48-NW | 12 VDC, 24 W, 4000 K | IP65 |
| LED-SZK-48-CW | 12 VDC, 24 W, 6000 K | IP65 |
| LED-SZ-96-WW | 12 VDC, 48 W, 3000 K | IP20 |
| LED-SZ-96-CW | 12 VDC, 48 W, 6000 K | IP20 |
| LED-SZK-72-WW | 12 VDC, 36 W, 3000 K | IP65 |
| LED-SZK-72-NW | 12 VDC, 36 W, 4000 K | IP65 |
| LED-SZK-72-CW | 12 VDC, 36 W, 6000 K | IP65 |
| LED-SZK-72-RGB | 12 VDC, 36 W, RGB | IP65 |
| LED-SZ-144-WW | 12 VDC, 72 W, 3000 K | IP20 |
| LED-SZ-144-CW | 12 VDC, 72 W, 6000 K | IP20 |
| LED-SZ-144-RGB | 12 VDC, 72 W, RGB | IP20 |
| LED-SZK-144-WW | 12 VDC, 72 W, 3000 K | IP65 |
| LED-SZK-144-NW | 12 VDC, 72 W, 4000 K | IP65 |
| LED-SZK-144-CW | 12 VDC, 72 W, 6000 K | IP65 |
| LED-SZK-144-RGB | 12 VDC, 72 W, RGB | IP65 |
| LED-SZTR-144-WW | 12 VDC, 72 W, 3000 K | IP44 |
| LED-SZTR-144-CW | 12 VDC, 72 W, 6000 K | IP44 |
| LSZT8 | 8 mm-es szalagokhoz / for 8 mm stripes | |
| LSZT10 | 10 mm-es szalagokhoz / for 10 mm stripes | vezetékkel / with wire |
| LSZTC8 | 8 mm-es szalagokhoz / for 8 mm stripes | |
| LSZTC10 | 10 mm-es szalagokhoz / for 10 mm stripes | vezetékkel / with wire |
| LSZTRGB | 10 mm-es szalagokhoz / for 10 mm stripes | |
| LSZTCRGB | 10 mm-es szalagokhoz / for 10 mm stripes | vezetékkel / with wire |
| LSZJF56 | Jack csap/csavaros csat.; Jack male screw term. | |
| LSZJM55 | Jack hüvely/csavaros csat.; Jack female screw term. | |
| LEDSZBCTO | Búra / Cover CORNER, TRIO, SURFACE sínekhez / profiles | opal / frosted |
| LEDSZBCTT | Búra / Cover CORNER, TRIO, SURFACE sínekhez / profiles | átlátszó / clear |
| LEDSZBSLO | Búra / Cover SLIM sínekhez / profiles | opal / frosted |
| LEDSZCORNER | 10 mm-es szalagokhoz / for 10 mm stripes | alu sín / alu profile |
| LEDSZTRIO | 10 mm-es szalagokhoz / for 10 mm stripes | alu sín / alu profile |
| LEDSZSURFACE | 10 mm-es szalagokhoz / for 10 mm stripes | alu sín / alu profile |
| LEDSZSLIM | 8 mm-es szalagokhoz / for 8 mm stripes | alu sín / alu profile |
| LED-RF-1 | 12 VDC, 12 A Kézi működtetésű vezérlő / Hand operated controller | Safety low voltage |
| LED-RF-2 | 12 VDC, 12 A Távműködtetésű vezérlő / Remote operated controller | Safety low voltage |
| LED-RFRGB-72W | 12-24 VDC, 72 W LED-RF vezérlő / controller | Safety low voltage |
| LED-RFRGB-144W | 12-24 VDC, 144 W LED-RF vezérlő / controller | Safety low voltage |

MELLÉKLET / ANNEX

a 2014. November 17. keltű, 2014/17 számú

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT-hoz for EU DECLARATION OF CONFORMITY

dated at 17th of November 2014; No. 2014/17

Az EU Megfelelőségi Nyilatkozat az alábbi kiviteli változatú termékekre érvényes:
The EU Declaration of Conformity is valid for the following workmanship codes:

| Termékkód / Product code | Műszaki adat / Technical data | Kivitel / Workmanship |
|--------------------------|--|-----------------------|
| VLTRIO | Végzárólap TRIO LED sínekhez / endclosing plate to TRIO LED profiles | |
| VLSURFACE | Végzárólap SURFACE LED sínekhez / endclosing plate to SURFACE LED profiles | |
| VLCORNER | Végzárólap CORNER LED sínekhez / endclosing plate to CORNER LED profiles | |
| VLSLIM | Végzárólap SLIM LED sínekhez / endclosing plate to SLIM LED profiles | |
| | | |

Kmf. / Signed as above

2. oldal / page 2.