

**EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT**

a 79/1997. (XII. 31.), a 62/2006.(VIII. 30.) GKM és a 374/2012. (XII. 18.) Korm. számú rendeletek, 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 Standard, the 2014/30/EU and 2014/35/EU, as well as 2011/65/EU Directive

Száma / No.: 2013/13**Gyártó neve / Name of Manufacturer: TRACON Budapest Kft./TRACON Budapest 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** R-SMD-; R-SMDA-, R-SMDM-; R-SMDL- ; RCOB (Ld. Melléklet/See Annex)**Megnevezés / Description** SMD LED fényvető termékcsalád / SMD LED floodlight product family

E nyilatkozat tárgya összhangban van a fent hivatkozott jogszabályok és szabványok előírásaival./ The object of the declaration described above is in conformity with the laws and Standard.

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 55015	2008	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
(MSZ) EN 61547	2010	Készülékek általános világítási célokra. EMC-zavartűrési követelmények / Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements
(MSZ) EN 60598-1	2011	Lámpatestek. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok / Luminaires . Part 1: General requirements and tests
(MSZ) EN 60598-2-5	2000	Lámpatestek. 2-5. rész: Egyedi követelmények. Fényvetők / Luminaires. Part 2-5: Particular requirements. Floodlights

A fent nevezett termék megfelelőségét igazoló iratok / The object of the declaration described above is in conformity with the requirements of the following documents:

Száma / No.	Címe / Title
Z1A 131082644 006	TÜV SÜD LVD tanúsítvány / Certificate
Z1A 131082644 008	TÜV SÜD LVD tanúsítvány / Certificate
CNB3101209-05110-E	CTS EMC tanúsítvány / Certificate

Kiegészítő információk / Additional information:

Ez a dokumentum a 2014. november 20.-án kiadott nyilatkozat helyébe lép. / This document is replacing the declaration issued 20th. November 2014. and

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, 2015. szeptember 29.

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

MELLÉKLET / ANNEX

a 2015. Szeptember 29. keltű, 2013/13 számú

**EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT-hoz
for EU DECLARATION OF CONFORMITY**dated at 29th. September 2015; No. 2013/13

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
R-SMD-10W	230 V, 50 Hz, 10W, 700 lm, 4500 K	IP65, Alap / basic
R-SMD-20W	230 V, 50 Hz, 20W, 1400 lm, 4500 K	IP65, Alap / basic
R-SMD-30W	230 V, 50 Hz, 30W, 2100 lm, 4500 K	IP65, Alap / basic
R-SMD-50W	230 V, 50 Hz, 50W, 3500 lm, 4500 K	IP65, Alap / basic
R-SMDM-10W	230 V, 50 Hz, 10W, 700 lm, 4500 K	IP65, Mozgásérzékelővel / with motion sensor
R-SMDM-20W	230 V, 50 Hz, 20W, 1400 lm, 4500 K	IP65, Mozgásérzékelővel / with motion sensor
R-SMDM-30W	230 V, 50 Hz, 30W, 2100 lm, 4500 K	IP65, Mozgásérzékelővel / with motion sensor
R-SMDM-50W	230 V, 50 Hz, 50W, 3500 lm, 4500 K	IP65, Mozgásérzékelővel / with motion sensor
R-SMDL-10W	230 V, 50 Hz, 10W, 700 lm, 4500 K	IP65, Lapos/ slim
R-SMDL-20W	230 V, 50 Hz, 20W, 1400 lm, 4500 K	IP65, Lapos/ slim
R-SMDL-30W	230 V, 50 Hz, 30W, 2100 lm, 4500 K	IP65, Lapos/ slim
R-SMDL-50W	230 V, 50 Hz, 50W, 3500 lm, 4500 K	IP65, Lapos/ slim
R-SMDA-CC10W	85÷265 V, 50 Hz; 10W; 1400 lm; 4500 K	IP 65; Hordozható, akkumulátoros / portable with battery
R-SMDA-CC20W	85÷265 V, 50 Hz; 20W; 1400 lm; 4500 K	IP 65; Hordozható, akkumulátoros / portable with battery
R-SMDA-220W	85÷265 V, 50 Hz; 2x20W; 2x1400 lm; 4500 K	IP 65; Hordozható; állványos; / portable; scaffolding;
R-SMDSZ-20W	85÷265 V, 50 Hz; 20W; 1400 lm; 4500 K	IP 65; Hordozható, szerelő fényvető; / portable; assembling floodlight;
RCOB10W	180-265 V; 50Hz; 10 W; 700 lm; 4000 K	IP 65, COB LED fényvető, fehér / COB LED floodlight luminary, white
RCOB30W	180-265 V; 50Hz; 30 W; 2100 lm; 4000 K	IP 65, COB LED fényvető, fehér / COB LED floodlight luminary, white
RCOB50W	180-265 V; 50Hz; 50 W; 3500 lm; 4000 K	IP 65, COB LED fényvető, fehér / COB LED floodlight luminary, white

Kmf. / Signed as above