

**EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT**

a 79/1997. (XII. 31.) IKIM, a 62/2006. (VIII. 30.) GKM és a 374/2012. (XII. 18.) Korm. számú rendeletek, valamint az MSZ EN ISO/IEC 17050-1 jelzetű szabványok szerint, a CENELEC 3. számú Memorandum figyelembevételével

EU DECLARATION OF CONFORMITY

in accordance with EN ISO/IEC 17050-1 Standard, the 2004/108/EU and 2006/95/EU, as well as 2011/65/EU Directive

Száma / No.: 2010/71

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

R-FH-; R-FHSZ- (Ld. Melléklet/See Annex)

Megnevezés / Description

Fémhalogén fényvető termékcsalád / Metal halide 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 General requirements and tests
(MSZ) EN 60598-2-5	2000	Lámpatestek. 2-5. rész: Egyedi követelmények. Fényvetők / Luminaires. Part 2-5: Particular requirements. Floodlights

Kiegészítő információk / Additional information:

Ez a dokumentum a 2013. augusztus 27.-én kiadott nyilatkozat helyébe lép. / This document is replacing the declaration issued 27th of August 2013.

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 19.

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

MELLÉKLET / ANNEX

a 2014. November 19. keltű, 2010/71 számú

EU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT-hoz for EU DECLARATION OF CONFORMITY

dated at 19th.November 2014; No. 2010/71

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-FH-R7S-150A*	230 V, 50 Hz, max. 150 W	R7S, IP 65, aszimm.
R-FH-R7S-150SZ*	230 V, 50 Hz, max. 150 W	R7S, IP 65, szimm.
R-FH-E27-150A*	230 V, 50 Hz, max. 150 W	E27, IP 65, aszimm.
R-FH-E27-150SZ*	230 V, 50 Hz, max. 150 W	E27, IP 65, szimm.
R-FH-E40-400A*	230 V, 50 Hz, max 400 W	E40, IP 65, aszimm.
R-FH-E40-400SZ*	230 V, 50 Hz, max. 400 W	E40, IP 65, szimm.
R-FHSZ-R7S-70A	230 V, 50 Hz, max. 70 W	R7S, IP 65, aszimm.
R-FHSZ-R7S-150A	230 V, 50 Hz, max. 150 W	R7S, IP 65, aszimm.
R-FHSZ-R7S-70SZ	230 V, 50 Hz, max. 70 W	R7S, IP 65, szimm.
R-FHSZ-R7S-150SZ	230 V, 50 Hz, max. 150 W	R7S, IP 65, szimm.
R-FHSZ-E40-250A	230 V, 50 Hz, max. 250 W	E40, IP 65, aszimm.
R-FHSZ-E40-400A	230 V, 50 Hz, max. 400 W	E40, IP 65, aszimm.
R-FHSZ-E40-250SZ	230 V, 50 Hz, max250 W	E40, IP 65, szimm.
R-FHSZ-E40-400SZ	230 V, 50 Hz, max 400 W	E40, IP 65, szimm.

*Működtető egység nélkül / without operating elements

Kmf. / Signed as above