

A gyártó neve / Name of Manufacturer:

Tracon Budapest Kft.

A gyártó címe / Address of manufacturer:

2120. Dunakeszi, Pallag u. 23. Magyarország

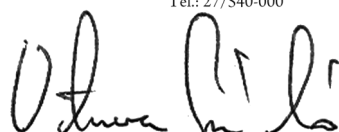
Ez a megfelelőségi tanúsítvány a gyártó kizárólagos felelőssége mellett lett kiadva.**This certificate of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.****A nyilatkozat tárgya / Object of certificate: L1L jelzőlámpa termékcsalád / L1L signal pilot lamp product family**

L1L16-BA	L1L16-WA	L1L22-BDT	L1L22-RA	L1L22-WDT	L1L16-AC230R	L1L22-AC230BT	L1L22-DC230G
L1L16-BC	L1L16-WC	L1L22-BE	L1L22-RAT	L1L22-WE	L1L16-AC230G	L1L22-AC230W	L1L22-DC230GT
L1L16-BD	L1L16-WD	L1L22-BET	L1L22-RC	L1L22-WET	L1L16-AC230Y	L1L22-AC230WT	L1L22-DC230Y
L1L16-BE	L1L16-WE	L1L22-BF	L1L22-RCT	L1L22-WF	L1L16-AC230B	L1L22-ACDC24R	L1L22-DC230YT
L1L16-BF	L1L16-WF	L1L22-BFT	L1L22-RD	L1L22-WFT	L1L16-DC230R	L1L22-ACDC24RT	L1L22-DC230B
L1L16-GA	L1L16-YA	L1L22-GA	L1L22-RDT	L1L22-YA	L1L16-DC230G	L1L22-ACDC24G	L1L22-DC230BT
L1L16-GC	L1L16-YC	L1L22-GAT	L1L22-RE	L1L22-YAT	L1L16-DC230Y	L1L22-ACDC24GT	L1L22-DC230W
L1L16-GD	L1L16-YD	L1L22-GC	L1L22-RET	L1L22-YC	L1L16-DC230B	L1L22-ACDC24Y	L1L22-DC230WT
L1L16-GE	L1L16-YE	L1L22-GCT	L1L22-RF	L1L22-YCT	L1L22-AC230R	L1L22-ACDC24YT	
L1L16-GF	L1L16-YF	L1L22-GD	L1L22-RFT	L1L22-YD	L1L22-AC230RT	L1L22-ACDC24B	
L1L16-RA	L1L22-BA	L1L22-GDT	L1L22-WA	L1L22-YDT	L1L22-AC230G	L1L22-ACDC24BT	
L1L16-RC	L1L22-BAT	L1L22-GE	L1L22-WAT	L1L22-YE	L1L22-AC230GT	L1L22-ACDC24W	
L1L16-RD	L1L22-BC	L1L22-GET	L1L22-WC	L1L22-YET	L1L22-AC230Y	L1L22-ACDC24WT	
L1L16-RE	L1L22-BCT	L1L22-GF	L1L22-WCT	L1L22-YF	L1L22-AC230YT	L1L22-DC230R	
L1L16-RF	L1L22-BD	L1L22-GFT	L1L22-WD	L1L22-YFT	L1L22-AC230B	L1L22-DC230RT	

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**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 60947-1	Kisfeszültségű kapcsoló- és vezérlőkészülékek. 1. rész: Általános szabályok Low-voltage switchgear and controlgear. Part 1: General rules
EN 60947-5-1	Kisfeszültségű kapcsoló- és vezérlőkészülékek. 5-1. rész: Vezérlő-áramköri készülékek és kapcsolóelemek. Elektromechanikus vezérlő-áramköri készülékek Low-voltage switchgear and controlgear. Low-voltage switchgear and controlgear. Low-voltage switchgear and controlgear. Part 5-1: Control circuit devices and switching elements. Electromechanical control circuit devices
EN 62321	Elektrotechnikai gyártermények. Hat, szabályozás alá eső anyag (ólom, higany, kadmium, hat vegyértékű króm, polibrómozott bifenilek, polibrómozott difeniléterek) szintjének meghatározása Electrotechnical products. Determination of levels of six regulated substances (lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, polybrominated diphenyl ethers)

Dunakeszi, 2017. augusztus 25.

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

Dr. Vítvera László / Dr. László Vítvera

Műszaki igazgató / Technical director

TRACON Budapest Kft.

2120 Dunakeszi, Pallag utca 23. | Tel.: 06 (27) 540 000 | Fax.: 06 (27) 540 005

e-mail: tracon@tracon.hu | www.tracon.hu