

**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: SPGU10 Spot lámpatest család/ SPGU10 Spotlight family**

SPGU10LFB	SPGU10LFW	SPGU10LMAB	SPGU10MAW	SPGU10LMB
SPGU10LMW	SPGU10LPB	SPGU10LPW	SPGU10MA1B	SPGU10MA1GB
SPGU10MA1GW	SPGU10MA1W	SPGU10MA2B	SPGU10MA2GB	SPGU10MA2GW
SPGU10MA2W	SPGU10MA3B	SPGU10MA3GB	SPGU10MA3GW	SPGU10MA3W
SPGU10MA4B	SPGU10MA4GB	SPGU10MA4GW	SPGU10MA4W	SPGU10MAN4B
SPGU10MAN4W	SPGU10MDB	SPGU10MDW	SPGU10MGB	SPGU10MGW
SPGU10MIPB	SPGU10MIPW			

**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:**

<b>EN 60598-1</b>	Lámpatestek. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok Luminaires. Part 1: General requirements and tests
<b>EN 55015</b>	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
<b>EN 61547</b>	Készülékek általános világítási célokra. EMC-zavartűrési követelmények Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements
<b>EN 50581</b>	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, 2022. október 25.

**TRACON BUDAPEST KFT.**2120. Dunakeszi 1. Pf.: 165.  
BBRT: 10102086 - 15526702 - 00000004  
Adószám: 10406218-2-13  
Cégsz.: 13-09-061744  
Tel.: 27/540-000Dr. Vítvera László / Dr. László Vítvera  
Műszaki igazgató / Technical director