

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69262734

Oldal *Page*
0001

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
50207491 002

Kiadás dátuma *Date of Issue*
2020-12-04

Tanúsítvány Tulajdonos *Certificate Holder*
HEP TECH Co., Ltd.
No. 20, Jingke 7th Rd.,
Nantun Dist., Taichung 408
Taiwan

Gyártóhely *Manufacturing Plant*
Weisen Electronic (zhuhai) CO.,LTD.
No.3 Yangchun Road Sanzao Town,
Jinwan District, Zhuhai Guangdong
519040
China

Vizsgálati Jel *Test Mark*



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások *Tested according to*

EN 61347-2-13:2014 + A1:2017
EN 61347-1:2015
EN 62384:2006 + A1:2009

Tanúsított Termék *(Termék azonosítás)*
Certified Product *(Product Identification)*

LED Driver

Type reference:

G5S7W150LR-Z, G5S7W350LR-Z, G5S7W500LR-Z
G5S7W700LR-Z, G5S15W300LR-Z, G5S15W350LR-Z
G5S15W500LR-Z, G5S15W700LR-Z, G5S15W1050LR-Z
G5S20W500LR-Z, G5S20W500CA-Z, G5LT15W300LR-Z
G5LT15W350LR-Z, G5LT15W500LR-Z, G5LT15W700LR-Z

Ratings: I/P: 220-240V AC, 50-60Hz;
ta = -20°C to +50°C;
Independent use; SELV
(for further ratings refer to
Annex to this Certificate)

Trademark: **HEP GROUP®**

Remark: Replaces certificate No. HN 69261912 0001

A tanúsítvány a fenti termék típusra vonatkozik. A tanúsítvány a TÜV Rheinland InterCert Kft. Vizsgálati, Ellenőrzési és Tanúsítási Szabályzatán alapszik. A tanúsított termék megfelel a fenti vizsgálati előírásoknak, a sorozatgyártása ellenőrzött. A fenti ENEC jel használatának joga engedélyezett a tanúsított terméken. Ezt az Engedélyt egy ENEC egyezményt aláíró testület adta ki. This certificate refers to the above mentioned product type. The certificate is based on the Testing, Inspection and Certification Regulation of TÜV Rheinland InterCert Kft. The certified product fulfils the above listed requirements and its manufacturing is subject to surveillance. The right to use the above ENEC mark is permitted on the certified product. This Licence has been established by a body which is a signatory to the ENEC Agreement.

Tanúsító Szervezet
Certification Body

TÜV Rheinland InterCert Kft., MEEI Division – Product Certification
H-1143 Budapest, Gizella út 51-57., Hungary
www.tuv.com

Petra Szabadi

Validity of certificate can be checked on www.CERTIPEDIA.com

Annex to certificate No. HN 69262734 0001

Page 1/1

Type variations with ratings:

Model	Input current (mA)	Input Power (W)	Output voltage (V dc)	Output current (mA)	Output voltage (no load) (V dc)	Output wattage (W)	T _c (°C)	PF
G5S7W150LR-Z	85	5,4-9	32-42	150	55	4,8-6,3	85	0,5C
G5S7W350LR-Z	85	5,68-9,63	13-22	350	35	4,55-7,7	85	0,5C
G5S7W500LR-Z	85	4-8,5	6-13	500	25	3-6,5	85	0,5C
G5S7W700LR-Z	85	4,8-7,88	5,5-9	700	25	3,85-6,3	85	0,5C
G5S15W300LR-Z	75	9,5-15	26-42	300	53	8-12,5	85	0,9C
G5S15W350LR-Z	85	10,5-17	26-42	350	53	9-14,5	85	0,9C
G5S15W500LR-Z	85	10,5-18	18-30	500	42	9-15	85	0,9C
G5S15W700LR-Z	85	10,5-17,5	13-21	700	32	9-14,5	85	0,9C
G5S15W1050LR-Z	95	11-18,5	9-15	1050	26	9,5-15,5	85	0,9C
G5S20W500LR-Z	130	18-24,5	30-42	500	53	15-21	90	0,9C
G5S20W500CA-Z	130	9-24,5	30-42	250	53	7,5-10,5	90	0,9C
				350		10,5-14,5		
				410		12-17		
				500		15-21		
G5LT15W300LR-Z	95	9-17	26-43	300	60	7,8-12,9	90	0,9C
G5LT15W350LR-Z	95	10-19	26-43	350	60	9,1-15	90	0,9C
G5LT15W500LR-Z	95	10-19	18-30	500	45	9-15	90	0,9C
G5LT15W700LR-Z	95	10-19	13-21	700	35	9,1-14,7	90	0,9C

Certification Body
Date of issue:

Budapest, 2020-12-04



 Petra Szabadi