

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69290762

Oldal *Page*
0001

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
CN22EKMG 001

Kiadás dátuma *Date of Issue*
2022-11-29

Tanúsítvány Tulajdonos *Certificate Holder*
Solar A/S
Industrivej Vest 43
6600 Vejen
Denmark

Gyártóhely *Manufacturing Plant*
2171010

Vizsgálati Jel *Test Mark*



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások *Tested according to*
EN IEC 60598-2-1:2021
EN IEC 60598-1:2021+A11

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

Fixed Luminaire (LED Ceiling Light)

Type designation: 1200-...series
Rated voltage : AC 200-240V; 50Hz
Max. ambient temperature (ta): 45°C
Protection Class : II
Degree of protection : IP54
Trade Mark : solar light

See details in the Annex of this certificate.

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

Dipl.-Ing. Univ. S. O.
Steinke

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

Annex to certificate No. HN 69290762 0001

Page 1/1

Model list:

Model No.	Rated power	LED driver model	Size (mm)	CCT
1200322648	15W / 18W / 25W / 30W	T2-I30W700-K1C3	Ø350*65mm	3000K/3500K/ 4000K
1200322646	10W / 15W / 18W / 25W	T2-I25W580-K1C3	Ø275*65mm	
1200455810	30W	AL127SI-30W750-DAF	Ø350*65mm	
1200455809	25W	AL127SI-25W600-DAF	Ø275*65mm	
1200322647	15W / 18W / 25W / 30W	T2-I30W700-K1C3	Ø350*65mm	
1200322645	10W / 15W / 18W / 25W	T2-I25W580-K1C3	Ø275*65mm	



TÜVRheinland[®]

Certification Body

Date of issue:

Budapest, 2022-11-29

.....
Dipl.-Ing. Univ. S. O.
Steinke