

TANÚSÍTVÁNY

Certificate



Tanúsítvány szám *Certificate No.*
HN 69290915

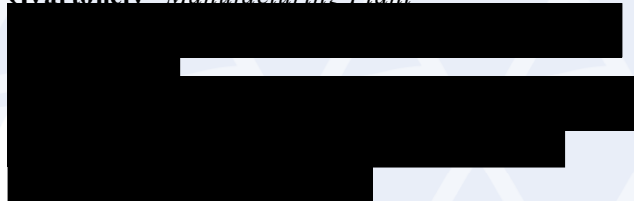
Oldal *Page*
0001

Jegyzőkönyv szám *Test Report No.*
CN2003SR 002

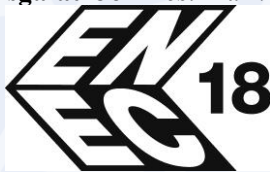
Kiadás dátuma *Date of Issue*
2023-08-31

Tanúsítvány Tulajdonos *Certificate Holder*
Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH
Stuttgarter Straße 61/1,
73614 Schorndorf
Germany

Gyártóhely *Manufacturing Plant*



Vizsgálati Jel *Test Mark*



Tanúsítás alapjául szolgáló előírások *Tested according to*

EN 61347-2-13:2014+A1
EN 61347-1:2015+A1
EN IEC 62384:2020

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

Electronic Control Unit (Electronic Controlgear for LED)

Type Designation: Type ECXd 700.562 Ref.-No.187220,
Type ECXd 350.563 Ref.-No.187221,
Type ECXd 700.564 Ref.-No.187222

Ratings:

Rated voltage: AC 100-240V; 50/60Hz
Protection Class: II
Degree of Protection: IP20
ta: -15°C to +45°C
Trade Mark: VS LIGHTING SOLUTIONS

See details in the Annex of this certificate.

Remark: Replaces certificate No. HN 69290371 0001
due to standard update.

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

Guoping Zheng

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

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

Annex to certificate No. HN 69290915 0001

Page 1/1

Model List:

Model	Input ratings	PF	T _c	Total circuit power	Output ratings		
					Voltage	Rated Power	Rated Constant Current
Type ECXd 700.562 Ref. - No. 187220	100-240 VAC; 50/60Hz; 350-150mA	0,8C~ 0,9C	80°C	36W	10-43VDC	15,05W	350mA
						21,5W	500mA
						25,8W	600mA
						30W	700mA
Type ECXd 350.563 Ref. - No. 187221	100-240 VAC; 50/60Hz; 210-80mA	0,8C~ 0,9C	85°C	21W	23-46VDC	16W	350mA
Type ECXd 700.564 Ref. - No. 187222	100-240 VAC; 50/60Hz; 118-50mA	0,8C~ 0,9C	70°C	12W	5-13VDC	9W	700mA



TÜVRheinland[®]

Date of issue:
Budapest, 2023-08-31

Certification Body



.....
Guoping Zheng