

# TANÚSÍTVÁNY

# Certificate



**Tanúsítvány szám** *Certificate No.*  
HN 69291269

**Oldal** *Page*  
0001

**Jegyzőkönyv szám** *Test Report No.*  
CN24WP0R 001

**Kiadás dátuma** *Date of Issue*  
2024-08-20

**Tanúsítvány Tulajdonos** *Certificate Holder*  
Tridonic GmbH & Co KG.  
Faerbergasse, 15.  
6851 Dornbirn  
Österreich

**Gyártóhely** *Manufacturing Plant*

**Vizsgálati Jel** *Test Mark*



**Tanúsítás alapjául szolgáló előírások** *Tested according to*

EN 61347-1:2015+A1

EN 61347-2-13:2014+A1

EN IEC 62384:2020

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

Electronic Control Unit (LED Driver)

Type designation:

LCO 75/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3

LCO 100/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3

LCO 150/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3

LCO 200/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3

LCO 240/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3

LCO 300/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3

Ratings: AC 200-240V; 50/60Hz; IP67; Class I;  
ta/tc: 60/90°C, PF: 0.35-0.95.

Trade mark: TRIDONIC (logo)

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*

Eileen Feng

**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](http://www.CERTIPEDIA.com)

**Annex to certificate No. HN 69291269 0001**

Page 1/1

Model list with ratings

Model	Rated Input Current (A)	Rated Input Power (W)	Output Voltage(Vdc)	ta/tc (°C)	Dimmable output (mA)	Max Uout (VDC)	Max. Power rated (W)/series
LCO 75/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3	0.42	92	26-150	60/90	200-1400	210	75
LCO 100/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3	0.55	121	35-200	60/90	200-1400	250	100
LCO 150/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3	0.80	180	54-300	60/90	200-1400	340	150
LCO 200/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3	1.10	242	71-400	50/90	200-1400	500	200
LCO 240/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3	1.22	280	82-450	60/90	200-1400	530	240
LCO 300/200-1400 flexC 0-10V NF L SNC3	1.56	330	83-457	60/90	200-1400	500	300

**Date of issue:**  
Budapest, 2024-08-20

**Certification Body**



.....  
Eileen Feng