

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60151380

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*
0001--27146661 001

Ausstellungsdatum
10.09.2020

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

ELEKTRONİK CİHAZLAR SANAYİ VE TİC.A.Ş
MAHMUTBEY MAH. KÜÇÜK HALKALI CD.
NO. 17/1 - BAGCILAR
34218 İSTANBUL
Türkiye

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

ELEKTRONİK CİHAZLAR SANAYİ VE TİC.A.Ş
MAHMUTBEY MAH. KÜÇÜK HALKALI CD.
NO. 17/1 - BAGCILAR
34218 İSTANBUL
Türkiye

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1111228461

Geprüft nach *Tested acc. to*

IEC 61347-2-7:2011+A1
IEC 61347-2-13:2014+A1
IEC 61347-1:2015+A1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation) *Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit *License Fee - Unit*

Electronic controlgear for LED module (Built-in emergency Lighting LED Controlgear)

Type Designation:	ECU212S-X-Y-Z	10
a) X (Output Voltage); 60:	60V DC	1
	240: 240V DC	
b) Y (Battery Type); 216:	Li-FePO4 (6,4 V-1,6 Ah)	1
	315: Ni-Cd (3,6V-1,7 Ah) / Ni-MH (3,6V-1,5 Ah)	
	340: Ni-Cd (3,6V-4,5 Ah) / Ni-MH (3,6V-4,0 Ah)	
c) Z (Function Option) DALI:	With DALI Function	1
	Blank: No DALI Function	

Remark: Combination 60-315 DALI is not covered within this test report.

Trademark:	EEC ELECTRONICS
Rated Voltage:	220-240V AC ; 50/60Hz
Rated Input Current:	0.03 A
Emergency duration:	3h
Battery:	High Temp.Ni-Cd; Ni-MH, Li-FePO4
Protection Class:	IP20
Ambient Temperature:	0-50°C (without DALI function) 0-45°C (with DALI function)
Rated Max.Temperature(tc):	70°C (without DALI function) 75°C (with DALI function)
Supply Connection:	Permanent connection

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



Sahure Oralkan