

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50343516

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

Date of Issue

05-WANGLE-16014743 009 23.05.2016 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

GlacialTech, Inc.
9Fl., No. 352,
Sec. 2, Jung Shan Rd.
Jung He City, Taipei 235
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Hauptzertifikatsinhaber *Original license holder*
418719
Ever Shining Optotech Co., Ltd.

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 61347-1:2008+A1+A2
EN 61347-2-13:2014

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Electronic Control Unit (LED driver)

Type Designation	: GP-LC3554-04	GP-LC7034-04	2
Rated Voltage	: AC 100-240V,	50/60Hz	
Rated Max. Output Voltage	: DC 58V	DC 34V	
Output Current	: 350mA	700mA	
ta	: 40°C		
tc	: 70°C		
Degree of Protection	: IP00, for indoor use only		
Method of Installation	: Built-in		
Short-circuit Protection	: Non-inherently		
	Open-circuit Proof		

Remark: The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.

2

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



Zertifizierungsstelle

Lily Cai

GlacialTech, Inc.
Mr. Wentan Lu
-
9Fl., No. 352,
Sec. 2, Jung Shan Rd.
Jung He City, Taipei 235
Taiwan

Date : 23.05.2016
Our ref. : WANGLE 05
Your ref.:

Ref : R TÜV-Mark Approval

Type of Equipment : LED driver
Model Designation : See Certificate
Certificate No. : R 50343516 0001
Report No. : 16014743 009

Dear Mr. Wentan Lu,

The above specified technical equipment has been tested and found to be in accordance with the relevant requirements.

Enclosed you will find the certificate of approval.

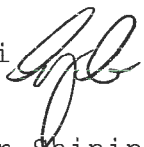
If cancellation of the certificate is submitted by November 15 in a given year, no fee will be charged for the following year.

We appreciate your kind support and would like to offer our assistance and continuous services in the future.

Please contact our office for approval of your new products.

With kind regards,

Certification Body

Lily Cai 

cc: Ever Shining Optotech Co., Ltd.

Enclosure

证书的详细资料请登陆www.certipedia.com查阅,或拨打我司客服热线800 999 3668 / 400 883 1300咨询

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50343516

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*

Unser Zeichen *Our Reference*

Ausstellungsdatum

Date of Issue

05-WANGLE-16014743 009 23.05.2016 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

GlacialTech, Inc.
9Fl., No. 352,
Sec. 2, Jung Shan Rd.
Jung He City, Taipei 235
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Hauptzertifikatsinhaber *Original license holder*
418719
Ever Shining Optotech Co., Ltd.

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 61347-1:2008+A1+A2
EN 61347-2-13:2014

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Electronic Control Unit (LED driver)

Type Designation	: GP-LC3554-04	GP-LC7034-04	2
Rated Voltage	: AC 100-240V, 50/60Hz		
Rated Max. Output Voltage	: DC 58V	DC 34V	
Output Current	: 350mA	700mA	
ta	: 40°C		
tc	: 70°C		
Degree of Protection	: IP00, for indoor use only		
Method of Installation	: Built-in		
Short-circuit Protection	: Non-inherently	Open-circuit Proof	

Remark: The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.

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

