

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50198818

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*  
X.M.

Unser Zeichen *Our Reference*  
02-ZHUSKY- 17018762 001

Ausstellungsdatum  
07.04.2011

*Date of Issue*  
(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***

Shenzhen LEDTEK Optoelectronics  
Technology Co., Ltd.  
7th Floor, No.2 building, Jia'An High  
Tech Industry Park, 1th Liuxian Road  
Block67, Bao'an District  
ShenZhen 518102  
P.R. China

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***

Shenzhen LEDTEK Optoelectronics  
Technology Co., Ltd.  
7th Floor, No.2 building, Jia'An High  
Tech Industry Park, 1th Liuxian Road  
Block67, Bao'an District  
ShenZhen 518102  
P.R. China

**Prüfzeichen *Test Mark***

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60968:1990+A1+A2



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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Indoor Lamp (LED Tube)

Type Designation	Rated Current	Rated Wattage
LT-T-9W	0.5A	9W
LT-T-14W	0.26A	14W
LT-T-18W	0.32A	18W
LT-T-22W	0.38A	22W

9

Rated Voltage : AC 85-277V, 50Hz

Remark:1.The labelling requirements acc. to EU Directive  
2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.

2.Photobiological safety of lamp was evaluated  
according to EN/IEC 62471.

9

## ANLAGE (Appendix): 1

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)8 06 - 13 71 e-mail: cert-valdity@de.tuv.com

Fax: (+49/221)8 06 - 39 35 <http://www.tuv.com/safety>

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. C. Nasca