

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Zertifikatsinhaber:
Licensee:

German LED Tech GmbH
Hegnachweg 26
70839 Gerlingen
Germany

Produkt:
Product:

T8 LED-Lampe
T8 LED tube

Handelsname(n):
Trade name(s):
Typ(en)/Modell(e):
Type(s)/model(s):

glt (German LED Tech)

GLT TUBE 60 M 5K+, GLT TUBE 60 M 5K++, GLT TUBE 60 M 4K+,
GLT TUBE 60 M 4K++, GLT TUBE 60 M 3K+, GLT TUBE 60 M 3K++,
GLT TUBE 120 M 5K+, GLT TUBE 120 M 5K++, GLT TUBE 120 M 4K+,
GLT TUBE 120 M 4K++, GLT TUBE 120 M 3K+, GLT TUBE 120 M 3K++,
GLT TUBE 150 M 5K+, GLT TUBE 150 M 5K++, GLT TUBE 150 M 4K+,
GLT TUBE 150 M 4K++, GLT TUBE 150 M 3K+, GLT TUBE 150 M 3K++

Produktkenndaten:
Product specifications:

230 V 50/60 Hz
GLT Tube 60 M...: 7 W; 35 mA; 3000K/4000K/5000K
GLT Tube 120 M...: 14 W; 67 mA; 3000K/4000K/5000K
GLT Tube 150 M...: 18 W; 85 mA; 3000K/4000K/5000K
G13 lamp cap; Ta: -40°C - +70°C

DEKRA Testing and Certification GmbH erklärt hiermit, dass das oben genannte Produkt den unten genannten Anforderungen entspricht. Das Produkt darf mit dem abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht zulässig. Die Verwendung des Prüfzeichens ist ausschließlich für das genannte Produkt bis zum angegebenen Zeitpunkt erlaubt.

DEKRA Testing and Certification GmbH hereby declares that the above-mentioned product is in conformity with the below mentioned requirements. The Product may be labelled with the shown certification mark. Any modification of the layout of the certification mark is prohibited. The Use of the certification mark is only allowed for the mentioned product until the stated date of expiry.

Prüfgrundlage:

EN 62776:2015

Test requirements:

Fertigungsstätte(n):

ml&s manufacturing GmbH & Co. KG, Siemensallee 1, 17489 Greifswald, Germany

Factory location(s):

EPH Electronics AG, Ratihard 5, 8253 Diessenhofen, Switzerland

Einzelheiten, wie Prüfergebnisse und Komponenten, sind in folgenden Dokumenten niedergelegt:

Details like test results or components are laid down in following documents:

- **Zertifizierungsakten-Nr(n):** 4911094.11001, 4911094.12001, 5011094.17001
Certification file no(s):
- **Prüfbericht(e):** 3411795.50
Test report(s):
- **Hersteller-Zertifizierungsvertrag:** 5511094
Manufacturer's certification contract:

Das Prüfzeichen darf nur auf den in diesen Dokumenten beschriebenen Produkten angebracht werden. Nur die der Zertifizierungsstelle gemeldeten Bauteile sind zugelassen. Die Verwendung von Alternativen bedarf der vorherigen Zustimmung der Zertifizierungsstelle.

The certification mark may be applied only to products as described in these documents. Only those components are allowed that have been accepted by the certification body. The use of alternatives requires the prior approval of the certification body.

Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat: 5011094.17001

This certificate supersedes certificate:

Das Zertifikat wurde ausgegeben am: 1. Februar 2019

This certificate was issued on: February 1, 2019

Es wird spätestens ungültig am: 4. Dezember 2022

It expires at the latest on: December 4, 2022

Zertifikats-Nr.:

5011094.17001-1

Certificate no.:

DEKRA Testing and Certification GmbH


Jörg-Timm Kilisch
Geschäftsführer
Managing Director

Prüfzeichen:

Certification mark:



oder/or

© Integral publication of this certificate is allowed.