



ZERTIFIKAT
CERTIFICATE



Konformitätsbestätigung
Certificate of Conformity

Registrier-Nr. / Registered No.: 147/09

Zeichen des Antragstellers <i>Reference of Applicant</i>	Antragsdatum <i>Date of Application</i>	Aktenzeichen <i>File Reference</i>	Prüfbericht Nr. <i>Test Report No.</i>	gültig bis <i>valid until</i>
	25.11.2009	35108687/09	6788/07/01	31.12.2010

Hiermit wird bestätigt, daß das nachfolgend genannte Produkt den Sicherheitszielen der Richtlinie des Rates vom 12. Dezember 2006 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel (2006/95/EG) sowie den wesentlichen Schutzanforderungen der Richtlinie des Rates vom 15. Dezember 2004 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (2004/108/EG) entspricht.

We hereby certify that the product mentioned below meets the safety destinations of the council directive of 12. December 2006 on the approximation of the laws of the member states relating to electrical appliances (2006/95/EC) and also meets the protection requirements of the council directive of 15 December 2004 on the approximation of the laws of the member states relating to electromagnetic compatibility (2004/108/EC)..

Hersteller:
Manufacturer name KD Elektroniksysteme GmbH
Jeversche Str. 15
39261 Zerbst

Prüfgrundlagen:
Tested according to DIN EN 61347-1 (VDE 0712 Teil 30):2001-12
EN 55015:2006
EN 61547:1995 + A1:2000
EN 61000-3-2:2000
EN 61000-3-3:1995 +A1:2001

Produktbeschreibung:
Product description Dimmeinrichtung für Hochdruckentladungslampen und
Leuchtstoffröhren mit induktiven Vorschaltgeräten

Typ: ZDM 3500

Dieses Zertifikat enthält das Ergebnis einer einmaligen Untersuchung an dem zur Prüfung vorgelegten Erzeugnis. Es stellt kein allgemeingültiges Urteil über die Eigenschaften der Erzeugnisse aus der laufenden Fertigung dar. Es berechtigt nicht zur Führung eines Prüfzeichens des TÜV Thüringen. Eine Veröffentlichung dieses Zertifikates ist ohne schriftliche Genehmigung der Prüfstelle nicht gestattet.

This certificate contains the result of a single testing of the presented object sample. It does not give a general judgement about the quality of the products of the current production. It does not legitimate to use a test mark of TÜV Thüringen. The publishing of that certificate needs the written approval of the testing centre.

Arnstadt, den 01.12.2009

TÜV Thüringen Anlagentechnik GmbH Co.KG
Prüfstelle für Gerätesicherheit
Ichtershäuser Str. 32
99310 Arnstadt


Dipl.-Ing. (FH) K. Schröder

