

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

OSRAM AG
Hellabrunner Straße 1
81543 München

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Vorschaltgerät für Leuchtstofflampen, wechselstromversorgt, elektronisch
AC supplied electronic ballast for fluorescent lamps

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown before for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 55015 (VDE 0875-15-1):2009-11; EN 55015:2006 + A1:2007 + A2:2009
DIN EN 61547 (VDE 0875-15-2):2010-03; EN 61547:2009
DIN EN 61000-3-2 (VDE 0838-2):2010-03; EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
DIN EN 61000-3-3 (VDE 0838-3):2009-06; EN 61000-3-3:2008

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / *Certification*


J. Gutermann

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

Aktenzeichen: 34300-3410-0754 / 164900
File ref.:

Ausweis-Nr. 40034855 Blatt 1
Certificate No. Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2012-04-17

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
OSRAM AG, Hellabrunner Straße 1, 81543 München

Aktenzeichen / *File ref.*
34300-3410-0754 / 164900 / FG43 / KLH

Datum / *Date*
2012-04-17

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40034855
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40034855.

**Vorschaltgerät für Leuchtstofflampen, wechselstromversorgt,
elektronisch**
AC supplied electronic ballast for fluorescent lamps

Typ(en) / *Type(s)*:

- 01) QT-FIT5 1x14-35**
- 02) QT-FIT5 2x14-35**
- 03) QT-FIT5 3x14, 4x14**

Verwendungszweck
Intended purpose

Zum Betrieb von Leuchtstofflampen.
For the operation of fluorescent lamps.

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 220...240 V, 50...60 Hz

Schutzklasse
*Protection against electric
shock*

I

Ausführung(en)

Einbauzubehör, vorbereitet zum Einbau in Leuchten der Schutzklasse I.

Construction(s)

Installation accessories, prepared for the installation in luminaires of the class of protection I.

Hinweis

Es ist die Installationsanweisung des Herstellers zu beachten.

Notice

The installation guide of the manufacturer must be observed.

Lampe(n)
Lamp(s)

a) 1 x HE 14 W, b) 1 x HE 21 W, c) 1 x HE 28 W,
d) 1 x HE 35 W
Für / *for* 01)

a) 2 x HE 14 W, b) 2 x HE 21 W, c) 2 x HE 28 W,
d) 2 x HE 35 W
Für / *for* 02)

a) 3 x HE 14 W, b) 4 x 14 W
Für / *for* 03)

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. page
40034855 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
OSRAM AG, Hellabrunner Straße 1, 81543 München

Aktenzeichen / *File ref.*
34300-3410-0754 / 164900 / FG43 / KLH

Datum / *Date*
2012-04-17

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40034855
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40034855.

Prüfbericht(e)
Test reports

Testreport-FG43-1-164898 (2012-04-17)
Für / *for* 01)

Testreport-FG43-1-164899 (2012-04-17)
Für / *for* 02)

Testreport-FG43-1-164900 (2012-04-19)
Für / *for* 03)

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und die CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Anforderungen der **EG-Richtlinie über Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) 2004/108/EG** mit ihren Änderungen.

*This marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential requirements of **EC Directive relating to electromagnetic compatibility 2004/108/EC** including amendments.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG43
Section FG43