

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Industrias Ventura S.L. (Layrton)
Autovia Logrono Km. 11 500
50180 UTEBO (ZARAGOZA)
SPAIN

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

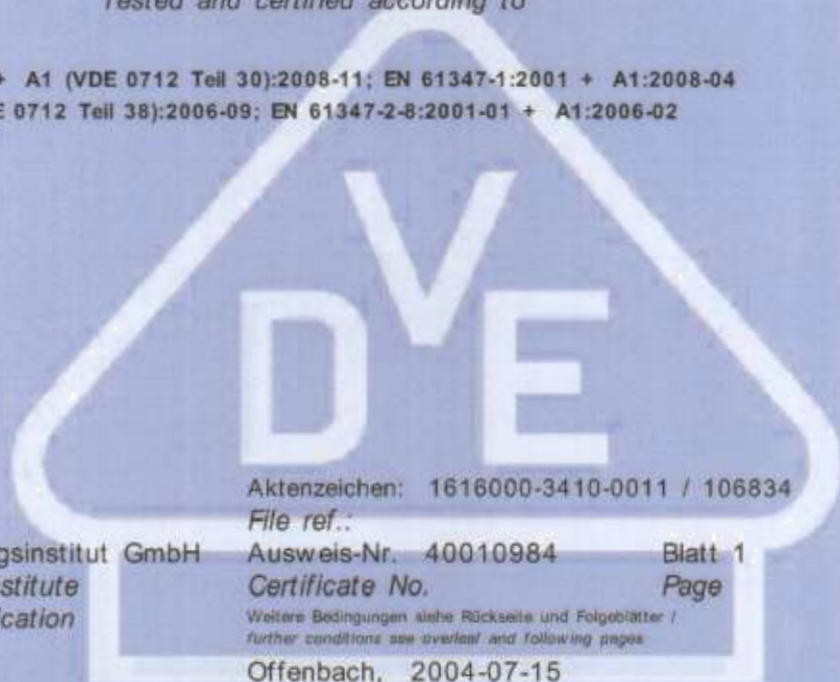
Vorschaltgerät für röhrenförmige Leuchtstofflampen
Ballast for tubular fluorescent lamps

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



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 61347-1:2001 + A1 (VDE 0712 Teil 30):2008-11; EN 61347-1:2001 + A1:2008-04
DIN EN 61347-2-8 (VDE 0712 Teil 38):2006-09; EN 61347-2-8:2001-01 + A1:2006-02



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

Aktenzeichen: 1616000-3410-0011 / 106834

File ref.:

Ausweis-Nr. 40010984

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2004-07-15

(letzte Änderung/updated 2009-03-02)

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

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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Industrias Ventura S.L. (Layrton), Autovia Logrono Km. 11 500, 50180 UTEBO (ZARAGOZA),
SPANIEN

Aktenzeichen / *File ref.*
1616000-3410-0011 / 106834 / FG11 / KB

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2009-03-02 2004-07-15

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010984.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40010984.

Vorschaltgerät für röhrenförmige Leuchtstofflampen
Ballast for tubular fluorescent lamps

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

FD 40 3018

Warenzeicheninhaber
Trademark holder Industrias Ventura (Layrton)

Bemessungsspannung
Rated voltage AC 230 V; 50 Hz

Lampe(n)
Lamp(s) 1 x FD-36-E
1 x FD-40-E
2 x FD-18-E
2 x FD-20-E

Schutzmaßnahme
Measures for protection of persons Einbau-Vorschaltgerät
built-in ballst

Wicklungsgrenztemperatur
Max. operating temperature of winding tw 130°C

Temperaturerhöhung normal
Temperature rise normal 65 K

Temperaturerhöhung anormal
Temperature rise abnormal 165 K

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Industrias Ventura S.L. (Layrton), Autovia Logrono Km. 11 500, 50180 UTEBO (ZARAGOZA),
SPANIEN

Aktenzeichen / *File ref.*

1616000-3410-0011 / 106834 / FG11 / KB

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2009-03-02 2004-07-15

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010984.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40010984.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG**.

*This Marks Approval is the basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and shows the conformity with the said standards as defined by the **EC Low-Voltage Directive 2006/95/EC**.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG11
Section FG11

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Industrias Ventura S.L. (Layrton), Autovia Logrono Km. 11 500, 50180 UTEBO (ZARAGOZA),
SPANIEN

Aktenzeichen / *File ref.*

1616000-3410-0011 / 106834 / FG11 / KB

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2009-03-02 2004-07-15

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40010984.
This supplement is part of the Certificate No. 40010984.

Vorschaltgerät für röhrenförmige Leuchtstofflampen
Ballast for tubular fluorescent lamps

Fertigungsstätte(n)

Place(s) of manufacture

Referenz/*Reference*

30000958

Industrias Ventura S.L. (Layrton)

Autovia Logrono Km. 11 500

50180 UTEBO (ZARAGOZA)

SPANIEN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

Testing and Certification Institute

Fachgebiet FG11

Section FG11