

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

**CB TEST CERTIFICATE
CERTIFICAT D'ESSAI OC**

Product
Produit

LED Power Supply

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

OSRAM AG Hellabrunner Str. 1
Untergiesing-Harlach
81543 München, Deutschland

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

OSRAM AG Hellabrunner Str. 1
Untergiesing-Harlach
81543 München, Deutschland

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

Delta Electronics (Wuhu) Ltd.
No. 68, Jihua North Road
The Wuhu Export Processing Zones, Wuhu City, Anhui Province, China

Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Input: AC 220-240V; 50/60Hz; 0.18A; Class II
Output: DC 12V; 15W Max.

Trade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

OSRAM

Model/type Ref.
Ref. de type

OT 15/220-240/12 P

Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Les Information complémentaire (si nécessaire,
peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)

A sample of the product was tested and found
to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à la

PUBLICATION **EDITION**
IEC 61347-1:2007 + A1
IEC 61347-2-13:2006
National differences see test report

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue une partie de ce Certificat

11030923 001

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystraße 2 · 90431 Nürnberg, Germany
Phone + 49 221 806-1371
Fax + 49 221 806-3935
Mail: cert-validity@de.tuv.com
Web: www.tuv.com



Date: 27.02.2013

Signature:

Dipl.-Ing. F. Stoelzel