

CB TEST CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ESSAI OC

| | |
|---|--|
| Product Produit | Electronic LED driver |
| Name and address of the Applicant Nom et adresse du demandeur | Philips Lighting B.V. High Tech Camp 45 5656 AE Eindhoven The Netherlands |
| Name and address of the manufacturer Nom et adresse du fabricant | Philips Lighting B.V. High Tech Camp 45 5656 AE Eindhoven The Netherlands |
| Name and address of the factory Nom et adresse de l'usine | Philips Lighting Electronics Poland ul. Przemyslowa 29 64-920 Pila Poland |
| Rating and principal characteristics Valeurs nominales et caractéristiques principales | Un: 220...240 V~, In: 0,19/0,37 A, fn: 50-60 Hz; DC, Pn: 40/80 W, Pf: 0,9C, tc: 75 °C, ta: -20...+50 °C, Uout max= 420 V XITANIUM 36W 0.12-0.4A 115V 230V Pout: 36 W, Uout: 55...115 V, Iout: 0,12...0,4 A XITANIUM 75W 0.12-0.4A 220V 230V Pout: 36 W, Uout: 100...220 V, Iout: 0,12...0,4 A |
| Trademark (if any) Marque de fabrique (si elle existe) | PHILIPS |
| Type of manufacturer's Testing Laboratories used Type de programme de laboratoire d'essais constructeur | |
| Model / Type Ref. Réf. de type | XITANIUM 36W 0.12-0.4A 115V 230V XITANIUM 75W 0.12-0.4A 220V 230V |
| Additional information (if necessary may also be reported on page 2) Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiquées sur la 2ème page) | |
| A sample of product was tested and found to be in conformity with IEC Un échantillon de ce produit a été essayé et été considéré conforme à la CEI | 61347-1(ed.2);am1;am2 61347-2-13(ed.1) 61347-2-7(ed.2) |
| 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 partie de ce certificat | 2174358.50 |

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body:

DEKRA Certification B.V.
Meander 1051, 6825 MJ
Arnhem
The Netherlands

Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification



Date: 2014-11-06

Signature: A.P. van der Veen