

CB TEST CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product Produit	LED driver
Name and address of the Applicant Nom et adresse du demandeur	Philips Lighting B.V. High Tech Campus 45 5656 AE Eindhoven The Netherlands
Name and address of the manufacturer Nom et adresse du fabricant	Philips Lighting B.V. High Tech Campus 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 Vac, fn: 50/60 Hz; DC, Pf: 0,9C, ta: -20...+50 °C, tc: 75 °C, XITANIUM 36W 0.12-0.4A 115V 1-10V 230V In: 0,19 A, Pin: 40 W, Uout: 50..115 V, Pout: 36 W, Iout: 0,12..0,4 A, Uout max = 170 V XITANIUM 75W 0.12-0.4A 220V 1-10V 230V In: 0,38 A, Pin: 83 W, Uout: 100..220 V, Pout: 75 W, Iout: 0,12...0,4 A, Uout max = 250 V PHILIPS
Trademark (if any) Marque de fabrique (si elle existe)	XITANIUM 36W 0.12-0.4A 115V 1-10 V 230V XITANIUM 75W 0.12-0.4A 220V 1-10 V 230V
Type of manufacturer's Testing Laboratories used Type de programme de laboratoire d'essais constructeur	
Model / Type Ref. Réf. de type	
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.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	2177471.50

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: 2015-03-02

Signature: A.P. van der Veen

