

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES
FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE CERTIFICATS D'ESSAIS
DES EQUIPEMENTS ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE

CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
ProduitName and address of the Applicant
Nom et adresse du demandeurName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineRating and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principalesTrademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)Type of manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme de laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Réf. de typeAdditional 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 CEIAs 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

LED driver

Philips (China) Investment Co., Ltd.
#9, Lane 888 Tianlin Road, Shanghai Business Park, 200233 Shanghai
ChinaPhilips (China) Investment Co., Ltd.
#9, Lane 888 Tianlin Road, Shanghai Business Park, 200233 Shanghai
ChinaTaiwan Surface Mounting Technology (SuZhou) Co., Ltd.
No. 888, Ganquan Dong Road Economic Technology Development Zone,
215200 Wujiang Jiangsu Province
ChinaUin: 110-277 Vac; Freq: 50/60 Hz; Iin: 0,57-1,5 Aac; PF: 0,95
Iout: 0,7 Adc; Uout: 90-214 Vdc; Uout (Max.)=250 Vdc
tc: 85 °C; ta: -40...+55 °C; IP67 or IP66; Independent

PHILIPS

Xitanium Dim 150W 0.70A 1-10V TWE I250C;
Xitanium Dim 150W 0.70A 1-10V TWE I250;
Xitanium 150W 0.70A TWE I250

61347-1(ed.2);am1;am2

61347-2-13(ed.1)

2180558.50

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: 2015-04-22

Signature: H.J. Brouwer

