

PHILIPS Lighting B.V

Mathildelaan 1, 5611 BD Eindhoven the Netherlands

BU Consumer Lamps Europe

Do odbiorcy niniejszego pisma,

Tel: +31 40 2756109

Fax: +31 40 2756354

albert.van.heteren@philips.com

CE Deklaracja zgodności

Firma,

Data: 22.10.2008

Philips Lighting B.V.
Mathildelaan 1
5611 BD Eindhoven
Holandia

niniejszym oświadcza na swoją odpowiedzialność, że następujące dostarczane przez nas produkty są zgodne z odpowiednimi Europejskimi ujednoliconymi standardami bezpieczeństwa:

IEC 60432-1 ed 2.1	wymagania bezpieczeństwa – żarówki z żarnikiem wolframowym
IEC 60432-2 ed 2.1	wymagania bezpieczeństwa – halogeny z żarnikiem wolframowym
IEC 60968 ed 1.2	wymagania bezpieczeństwa – zintegrowane świetlówki kompaktowe
IEC 61195 ed 2.0	wymagania bezpieczeństwa – świetlówki dwutrzonkowe
IEC 62031 ed 1	wymagania bezpieczeństwa – moduły LED, oświetlenie ogólne
IEC 60598-1 ed 5	wymagania bezpieczeństwa – oprawy oświetleniowe
IEC 61000-3-2 ed 3.0	kompatybilność elektromagnetyczna – dopuszczalne poziomy emisji harmonicznego prądu
IEC 61000-3-3 ed 1.2	kompatybilność elektromagnetyczna – dopuszczalne poziomy, ograniczanie wahań napięcia i migotania światła w sieciach zasilających niskiego napięcia
IEC 61547 (1)	kompatybilność elektromagnetyczna – sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych
EN55015 (2)	kompatybilność elektromagnetyczna – poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne

Zgodnie z zaleceniami dyrektyw 2006/95/EC, 2001/95/EC, 2004/108/EC

Osoba odpowiedzialna za powyższe produkty

Drs. A.A.A. van Heteren
Business Excellence Manager
BU Consumer Lamps Europe



PHILIPS Lighting B.V.

Mathildelaan 1, 5611 BD Eindhoven the Netherlands

BU Consumer Lamps Europe

To: whom it may concern,

Tel: +31 40 2756109
Fax: +31 40 2756354
albert van heteren
@philips.com

CE declaration of conformity

Date: 22 October 2008

We,

Philips Lighting B.V.,
Mathildelaan 1
5611 BD Eindhoven
The Netherlands

Declare under our responsibility, that the products supplied by us are in conformance with the respective European harmonised safety standards:

IEC 60432 -1 ed 2.1	Safety standard for incandescent tungsten filament lamps
IEC 60432 -2 ed2.1	Safety standard for halogen tungsten filament lamps
IEC 60968 ed1.2	Safety standard for integrated compact fluorescent lamps
IEC 61195 ed 2.0 +cor1	Safety standard for double capped fluorescent lamps
IEC 62031 Ed 1	Safety standard for LED modules for general lighting
IEC 60598-1 ed 5	Safety standard for luminaires
IEC 61000-3-2 ed 3.0	EMC Limits for harmonic current emissions
IEC 61000-3-3 ed 1.2	EMC Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems
IEC 61547 amd 1	EMC immunity requirements for equipment for general lighting purposes
EN55015 amd 2	EMC Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment

Following the provisions of EC directives 2006/95/EC, 2001/95/EC, 2004/108/EC

Responsible and authorised for these products,

Drs. A.A.A. van Heteren
Business Excellence Manager
BU Consumer Lamps Europe

