

**Nazwa i adres producenta:**

Manufacturer:

Nr deklaracji / Ref. : ...067/D/MDL.....

**Philips Lighting Poland S.A. Oddział w Kętrzynie**

ul. B. Chrobrego 8, 11-400 Kętrzyn, Polska / Poland

Data wystawienia / Date : ....2006-06-05.....

**Identyfikacja wyrobu:**

Oprawa oświetleniowa

Product (range) identification:

Luminaire

Marka / Brand name: **PHILIPS**

Typ / Type : **TCS 125... I / IC / EI / HFP (SH)**

**230V, 220V±240V; 50/60Hz; kl. I; IP40 „F”**

**Wyżej wymienione wyroby są zgodne z postanowieniami dyrektyw(y) :**

The product (range) is in conformity with the provisions of:

**1. Dyrektywa niskonapięciowa**

(wdrożona - Rozporządzeniem MG z dnia 15.12.2005 Dz. U. Nr 259 poz. 2172 z 2005 roku)  
Low Voltage Directive

73/23/EWG; 93/68/EWG

73/23/EEC; 93/68/EEC

**oraz z normami zharmonizowanymi :**

on basis of compliance with the harmonized standard(s)

PN-EN 60598-1; PN-IEC 60598-2-1

EN 60598-1; EN 60598-2-1

**Wyroby zostały przetestowane przez :**

Samples have been tested by:

BBJ-SEP WARSZAWA

BBJ-SEP WARSAW.

**2. Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej**

(wdrożona - Rozporządzeniem MTIB z dnia 27.12.2005 Dz. U. Nr 265 poz. 2227 z 2005 roku)  
Electromagnetic Compatibility Directive

89/336/EWG; 91/263/EWG;

92/31/EWG; 93/68/EWG

89/336/EEC; 91/263/EEC; 92/31/EEC; 93/68/EEC

**oraz z normami zharmonizowanymi :**

on basis of compliance with the harmonized standard(s)

PN-EN-55015

EN-55015

**Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zakłóceń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i podobne.**

Limits and methods of measurements of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment

PN-EN-61547

EN-61547

**Wymagania dotyczące odporności sprzętu oświetleniowego na zakłócenia elektromagnetyczne.**

Equipment for general lighting purposes -EMC immunity requirements.

PN-EN-61000-3-2

EN-61000-3-2

**Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤16A).**

Limits for (≤16A per phase) harmonic currents emission.

PN-EN-61000-3-3

EN-61000-3-3

**Dopuszczalne poziomy. (Ograniczenia wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym ≤16A w sieciach zasilających niskiego napięcia)**

Limits. (Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rated current ≤16A)

**Wyroby zostały przetestowane przez:**

Samples have been tested by :

Instytut Elektrotechniki w Warszawie.

Electrotechnical Institute-Warsaw.

**Ostatnie dwie cyfry roku, w którym na wyrób naniesiono oznaczenie CE: ..02...**

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed on the product: ..02...

**Dodatkowe informacje:** Producent wdrożył i utrzymuje zintegrowany system zarządzania jakością, środowiskiem i BHP zgodny z normami ISO 9001:2000, ISO 14001, OHSAS 18001 i PN-N-18001 nadany przez KEMA Quality B.V.

The factory is certified in accordance with the integrated Quality Standard ISO 9001: 2000, Environmental Management System ISO 14001 and the Occupational Health & Safety Management System OHSAS 18001 and PN-N-18001 issued by KEMA Quality B.V.

Nazwisko i stanowisko osoby

upoważnionej do zatwierdzenia deklaracji:

Name of management representative

**Marek Ożarowski**

Dyrektor Zakładu

Opraw Oświetleniowych

Luminaires Factory Manager

Data: ....5... 06... 2006...

Date:

DYREKTOR  
Zakładu Opraw Oświetleniowych

Podpis: .....

Signature:

Marek Ożarowski