

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
NR S.CE/PL/0188/V2/2007/109




Kanlux S.A., ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków
niniejszym deklaruje, że wyrób:

**OPRAWA OŚWIETLENIOWA
DO ŻARÓWEK HALOGENOWYCH**

Typ / typy:

**SONDA EL-1L, SONDA EL-2J,
SONDA EL-3J, SONDA EL-4L**

Znak towarowy: *Kanlux*

Podstawowe parametry: 230V/50Hz; IP20; GZ10 1x50W, 2x50W, 3x50, 4x50W; 

jest zgodny z postanowieniami poniższych przepisów:

Dz.U. 2005 nr 259 poz. 2172

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 grudnia 2005r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego.

Dz.U. 2007 nr 82 poz. 557

Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej.

dokonujących w zakresie swojej regulacji wdrożenia dyrektyw

Parlamentu Europejskiego i Rady: (wraz ze wszystkimi późniejszymi zmianami i uzupełnieniami)

***Dyrektywa (LVD) – 73/23/EEC /
Dyrektywa (LVD) – 2006/95/EEC
Dyrektywa (EMC) – 2004/108/EEC***

**wskazując, że zastosowano normy zharmonizowane i/lub dokumentacje
techniczne wymienione poniżej:**

EN 60598-1:2004

Oprawy oświetleniowe. Wymagania ogólne i badania.

EN 60598-2-1:1989

Oprawy oświetleniowe. Wymagania szczegółowe. Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia.

EN 55015:2000/A2:2002

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne.

EN 61547:1995/A1:2000

Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej

ID 0188, S.CE/109, NWP/194

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 07

Radzionków, 01.09.2007

Kanlux S.A.
Z-ca Dyrektora Importu
ds. Przygotowania Sprzedaży

Michał Szuka

.....
imię, nazwisko, stanowisko osoby upoważnionej
do wystawienia deklaracji