

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
NR S.CE/PL/0107/V3/2007/003




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

**OPRAWA OŚWIETLENIOWA STAŁA
DO LAMP METALOHALOGENKOWYCH**

Typ / typy: **MTH-473/70W-..., MTH-473/150W-...,
MTH-478/250W-..., MTH-478/400W-...***

* – kropki '...' zastosowane w opisie typu oprawy oznaczają możliwość zastosowania dodatkowego oznaczenia literowego lub cyfrowego oznaczającego różne odmiany kolorystyczne oprawy

Znak towarowy: **Kanlux**

Podstawowe parametry: 230V/50Hz; Rx-7s – 70W, 150W; E40 – 250W, 400W; IP65; 

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 60598-2-5:1998

Oprawy oświetleniowe. Wymagania szczegółowe. Projektory iluminacyjne.

EN 55015:2000/A2:2002

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

EN 61000-3-2:2000/A2:2005

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Część 3-2: Dopuszczalne poziomy. Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A).

EN 61000-3-3:1995/A2:2005

Kompatybilność elektromagnetyczna. Dopuszczalne poziomy. Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia.

EN 61547:1995/A1:2000

Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej.

ID 0107, S.CE/003

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 05

Radzionków, 01.09.2007

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

Michał Szuka

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