



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE Nr 010



Firma Produkcyjno-Handlowa RUM-LUX Wojciech Rumocki

92-770 Łódź, ul. Byszewska 20A
niniejszym deklaruje, że wyrób (wyroby):

Identyfikacja wyrobu:	Girolandy świetlne do żarówek, girolandy świetlne
Typ, model, parametry:	(A) KCH-3; KCH-5; P-7; P-8; KCH-3/16 PLASTIC; KCH-3/20 PLASTIC (B) LD-10; LD-12; LD-14; LD-15; LZ-LED-10; LZ-LED-14 (C) L-40, L-100; L-100G; LS-100G; LW-40; LW-100; LW-100G; LWS-100G (D) LED-100S; LED-100G; LW-LED-100G (E) LZ-LED-80G; LZS-LED-100G (F) GLOBAL 20L (G) LW-10; LW-20; LW-35; LW-50 (A) 16x3W/15V; 16x5W/15V; 20x3W/12V (B) 10x15W/230V; 12x25W/230V; 14x15W/230V; 15x15W/230V; 10x10LED/230V; 14x10LED/230V (C) 40x6V 0,78W; 100x2,5V 0,16W; 100x2,5V 0,325W; 100x2,4V 0,2A (D) 100xLED 2,6V 0,02A (E) 80xLED 3V 0,06W; 100xLED 2,6V 0,06W (F) 20x12V 1,5W (G) 10x24V 1,08W; 20x12V 0,95W; 35x7V 0,84W; 50x5V 0,60W

jest zgodny z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 roku w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz. U. Nr 155, poz. 1089) oraz z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) WE (łącznie z wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami):

LVD 2006/95/EEC	Niskonapięciowe wyroby elektryczne
EMC 2004/108/EC	Zbliżenie ustawodawstwa Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylenie dyrektywy 89/336/EWG
ROHS 2011/65/UE	Zasadnicze wymagania dotyczące ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Normy zharmonizowane zastosowane do wyrobu, którego dotyczy niniejsza deklaracja zgodności:

EN 60598-1:2011	Oprawy oświetleniowe. Część 1: Wymagania ogólne i badania.
EN 60598-2-20:2010	Oprawy oświetleniowe. Część 2-20: Wymagania szczegółowe. Girolandy świetlne.
PN-EN 50581:2013-03E	Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono znakowanie CE: **04**

FIRMA PRODUKCYJNO-HANDLOWA

RUM-LUX®
PREZES

Wojciech Rumocki
mgr inż. Wojciech Rumocki

PODPIS

Miejscowość Łódź

Sporządzono w dniu 01-05-2004

Aktualizacja w dniu 15-05-2015