

BRILUM®

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 904/2009



BRILUX S.A., ul. Kłobucka 11, 02-699 Warszawa

niniejszym deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wyrób (wyroby):

**Oprawa sufitowa
8016PM, 8018PM**

o parametrach: 230V/50Hz, PLC, 18W/26W, G24d, kl. I, IP 20

jest zgodny z postanowieniami rozporządzenia (rozporządzeń)

Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego,
Ustawy z dnia 13 kwietnia 2007r. o kompatybilności elektromagnetycznej,
Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 14 czerwca 2005r. w sprawie zasadniczych wymagań w zakresie efektywności
energetycznej dla stateczników do lamp fluorescencyjnych

transponującego do prawa polskiego następującą Dyrektywę (Dyrektywy)
(łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

**Dyrektywa LVD 2006/95/WE
Dyrektywa EMC 2004/108/WE
Dyrektywa 2000/55/WE**

i że zastosowano normy zharmonizowane:

PN-EN 60598-1:2009/A11:2009

Oprawy oświetleniowe - Wymagania ogólne i badania

PN-EN 60598-2-2:2000

Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe wbudowywane

PN-EN 55015:2007/A2:2009

Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne

PN-EN 61000-3-2:2007

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

PN-EN 61000-3-3:2009

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Dopuszczalne poziomy - Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączanych bezwarunkowo

PN-EN 61547:2009

Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej

PN-EN 50294:2006

Metoda pomiaru całkowitej mocy wejściowej obwodów lampa-statecznik

Ostatnie dwie cyfry roku, w których naniesiono oznaczenie CE: 07.

 **BRILUX S.A.**
02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 11
NIP 951-00-54-580

Stara Iwiczna, dnia 02.12.2009

 **BRILUX S.A.**

Adam Tworek
Kierownik Działu Technicznego

.....
nazwisko, imię i stanowisko osoby upoważnionej
do podpisywania w imieniu producenta