

  
**BRILUM®**

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 973/2009



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

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

**Oprawa oświetleniowa FUSIO S21X, FUSIO S61X, FUSIO S41X,  
FUSIO S42X, FUSIO E21X, FUSIO E61X, FUSIO E41X, FUSIO E42X,  
LUME S30X, LUME E30X, SCENA P40, ESTRA P40**

o parametrach: 35W, G8.5 (Fusio S41X, E41X, S42X, E42X, Lume S30X, E30X), 70W, G12  
(Fusio S21X, E21X, S61X, E61X, Scena P40, Estra P40), 230V/50Hz, 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

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

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

**i że zastosowano normy zharmonizowane:**

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

Oprawy oświetleniowe - Wymagania ogólne i badania

PN-IEC 598-2-1+A1:1994

Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia

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 harmonicznego 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

**Ostatnie dwie cyfry roku, w których naniesiono oznaczenie CE: 09.**

 **BRILUX S.A.**  
02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 11  
NIP: 525-425-54-590

 **BRILUX S.A.**  
Adam Twórek  
Kierownik Działu Technicznego

Stara Iwiczna, dnia 02.12.2009

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