

Warszawa, 29.09.2017

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI
NR 128/2017**



**Niniejszym deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyrób (wyroby):
OPRAWA
DL LED IV**

o parametrach: 230V/50Hz, 16-40W, kl. II, IP 20

jest zgodny z postanowieniami rozporządzenia (rozporządzeń)

Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 12 marca 2003r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego.

Ministra Infrastruktury z dnia 02 kwietnia 2003. w sprawie dokonywania oceny zgodności i aparatury z zasadniczymi wymaganiami dotyczącymi kompatybilności elektromagnetycznej oraz sposobu jej oznakowania **transponującego do prawa polskiego następującą Dyrektywą (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 60598-1:2001

Oprawy oświetleniowe – Wymagania ogólne i badania

PN-EN 55015:2002/A1:2003/A2:2003

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

PN-EN 61000-3-2:2002

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)- Dopuszczalne poziomy emisji harmoniczných prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika mniejszy lub równy 16A)

PN-EN 61000-3-3:1997/A1:2002

Kompatybilność elektromagnetyczna-Dopuszczalne poziomy-Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym mniejszym lub równym 16A w sieciach zasilających niskiego napięcia

PN-EN 61547:2002

Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE:17



Osoba odpowiedzialna