



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr/ No.: D.Z.WE/PL-ANG/12/2011/4

Zgodnie z postanowieniami Dyrektyw(y) WE, niżej wymieniony producent deklaruje na własną odpowiedzialność, że niżej wymieniony wyrób:

According to the prescription of the EC Directive(s), with this document the manufacture indicated hereinafter declare on his own responsibility that the product indicated below:

PRODUCENT / MANUFACTURER:	LEDECCO sp. z o.o.
ADRES / ADDRESS:	ul. Kuziennicza 10b, 59-400 Jawor
NAZWA WYROBU / PRODUCT NAME:	zasilacz napięciowy LED
ZNAK TOWAROWY / TRADE MARK:	LEDECCO
TYP(Y) / TYPE(S):	seria/series: LPS odmiany/variations: (A): LPS-12V-30W
PARAMETRY / RATINGS:	wejściowe/in: 230V AC, 50 Hz wyjściowe/out: 12V DC, Max. 2,5A, 30W

jest zgodny z postanowieniami niżej wymienionej(ych) Dyrektyw(y) WE (łącznie ze wszystkimi mającymi zastosowanie zmianami):

is in conformity with the provisions of the following EC Directive(s) (including all applicable amendments):

- Dyrektywy EMC 2004/108/WE (wdrożonej do prawa polskiego Ustawą z 2007-04-13 Dz. U. nr 82, poz. 556);
- Dyrektywy LVD 2006/95/WE (wdrożonej do prawa polskiego Ustawą z 2007-08-21 Dz. U. nr 155, poz. 1089);

oraz, że niżej wymienioną(e) normę(y) i/lub specyfikację(e) techniczną(e):

and that the following standard(s) and/or technical specification(s):

- EN 55015: 2006+A1+A2 (Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne);
- EN 61547: 1995+A1 (Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej);
- EN 61000: 3-2: 2006+A1+A2 (Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznym prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika, lub =16A)
- EN 61000: 3-3: 2008 (Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-3: Poziomy dopuszczalne -- Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym, lub =16A przyłączone bezwarunkowo)
- EN 61347 - 1: 2008 (Urządzenia do lamp -- Część 1: Wymagania ogólnie i bezpieczeństwa)
- EN 61347 - 2-13: 2006 (Urządzenia do lamp -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących zasilanych prądem stałym lub prądem przemiennym do modułów LED)

zastosowano przy ocenie zgodności.  
have been applied in conformity assessment.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym na wyrób naniesiono oznaczenie CE: 11  
Last two digits of the year in which the CE marking was affixed on the product: 11



Jawor, 15.12.2011r.

PREZES ZARZĄDU  
  
Robert Postuła

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