

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE
NR 055/2014



**Lumenmax Polska Sp. z o. o. , ul. Stefana Batorego 7/2, 47-400 Racibórz
deklaruje, że produkt:**

Produkt: Źródło światła LED
Typ (typy): (1) **CL12-COB-D**, (2) **CL12S-COB-D**, (3) **PL12-COB-D**, (4) **PL12S-COB-D**,
(5) **CL18-COB-D**, (6) **CL18S-COB-D**, (7) **PL18-COB-D**, (8) **PL18S-COB-D**,
Znak towarowy: **Lumenmax**
Parametry: 220-240V 50-60 Hz; 1 LED COB; współpraca ze ściemniaczem Lumenmax

jest zgodny z postanowieniami:

Dz.U. 2007 nr 155 poz. 1089

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego.

Dz.U. 2007 nr 82 poz. 556

Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej.

oraz dyrektywami Parlamentu Europejskiego i Rady:

Dyrektywa (LVD) - 2006/95/EC z dnia 12 grudnia 2006 r.

w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.

Dyrektywa (EMC) - 2004/108/EC z dnia 15 grudnia 2004 r.

w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylająca dyrektywę 89/336/EWG

zastosowano następujące normy zharmonizowane:

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009: Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne.

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A).

EN 61000-3-3:2008: Kompatybilność elektromagnetyczna - Dopuszczalne poziomy - Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia.

EN 61547:2009: Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej.

EN 60968:2013: Lampy samostatecznikowe do ogólnych celów oświetleniowych - wymagania bezpieczeństwa.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE:13

Racibórz, dnia 27.11.2014

V-ce PREZES ZARZADU
Andreas Zięteł


Lumenmax
Polska
Sp. z o.o.
47-400 Racibórz, ul. Stefana Batorego 7
tel./fax 784 328 025
NIP: 6391075363 REGON 241518196
KRS: 0000340550
Nazwisko, imię i stanowisko osoby upoważnionej
do podpisywania w imieniu producenta.

PREZES ZARZADU
Mateusz Żudrak