

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 
DECLARATION OF CONFORMITY

Nr deklaracji:

Ref.:

241482/09/2012

Data wystawienia:

Date of issue:

26.09.2012 r.

Firma:

Company:

LEDIN S.C. Z. Gawrych, P. Kowalczyk

ul. Kołobrzeska 15/B 07-410 Ostrołęka
POLAND

Nazwa produktu:

Product name:

Taśma LED line® 300 SMD3528 biała zimna IP67

FLEXIBLE LED line® STRIP 300 SMD3528 cool white IP67

Symbol produktu:

Product symbol:

241482

Znak towarowy:

Trademark:

LED line®

Wyżej wymieniony produkt jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy (EMC) 2004/108/EC z dnia 15 grudnia 2004 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstwa państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylającej dyrektywę 89/336/EWG

The product is in conformity with the provisions of Directive 2004/108/EC of the European Parliament and of the Council of 15 December 2004 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility and repealing Directive 89/336/EEC

EN55015:2006+A1:2007

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

Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment.

EN61000-3-2:2006

Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej - Poziomy dopuszczalne – Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A).

Electromagnetic compatibility (EMC) — Part 3-2: Limits — Limits for harmonic current emissions (equipment input current < = 16 A per phase).

EN61000-3-3:1995+A1:2001+A2:2005

Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej - Dopuszczalne poziomy – Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia.

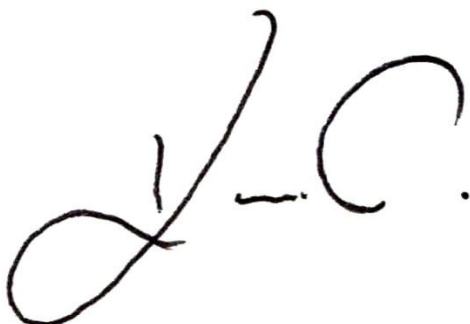
Electromagnetic compatibility (EMC) — Part 3-3: Limits — Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current < = 16 A per phase and not subject to conditional connection.

EN61547:1995+A1:2000+A2:2003

Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej - Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych.

Equipment for general lighting purposes — EMC immunity requirements.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE:12



S.C.

Z. GAWRYCH, P. KOWALCZYK

ul. Kołobrzeska 15 bud. B, 07-410 Ostrołęka

tel. 29 764 77 00 e-mail: biuro@ledin.pl

NIP: 758 227 88 88

**Kowalczyk Przemysław
Współwłaściciel**

Ostrołęka, dn. 26.09.2012 r.

.....
osoba upoważniona do wystawienia deklaracji
person authorized to issue a declaration