

DEKLARACJA ZGODNOŚCI 
DECLARATION OF CONFORMITY

Nr deklaracji: 241444/10/2012 **Data wystawienia:** 22.10.2012 r.
Ref.: **Date of issue:**

Firma: **LEDIN Sp. z o.o. Spółka komandytowa**
Company: ul. Kołobrzeska 15/B; 07-410 Ostrołęka
POLAND

Nazwa produktu: **Taśma LED line 150 SMD5060 RGB IP67**
Product name: STRIP LED line 150 SMD5060 RGB IP67

Symbol produktu: 241444
Product symbol:

Znak towarowy: **LED line**[®]
Trademark:

Wyżej wymieniony produkt jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy (EMC) 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 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 2014/30/UE 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/EWG / Le produit mentionné ci-dessus est conforme aux dispositions de la directive (EMC) 2014/30/UE du 26 Février 2014 r. concernant le rapprochement des législations des États membres relatives à la compatibilité électromagnétique et abrogeant la directive 89/336/EWG / Das oben genannte Produkt entspricht den Bestimmungen der Richtlinie (EMV) 2014/30/EU vom 26. Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit und zur Aufhebung der Richtlinie 89/336 / EWG

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./ Limites et méthodes de mesure des caractéristiques des perturbations radioélectriques produites par les systèmes d'éclairage et les appareils analogues./ Grenzwerte und Messverfahren für Funkstörungen von elektrischen Beleuchtungseinrichtungen und ähnlichen Elektrogeräten.

EN61000-3-2:2006

Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej - Poziomy dopuszczalne – Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznego 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)./Exigences relatives à la compatibilité électromagnétique — Niveaux acceptable émissions de courant harmonique (courant de phase jusqu'à < ou = 16 A)./Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Grenzwerte - Grenzwerte für harmonische Stromemissionen (Phasenstrom bis < = 16 A).

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./ Exigences relatives à la compatibilité électromagnétique - Niveaux acceptable – Limitation des fluctuations de tension et flicker causée par les récepteurs actuels de courant nominal < ou = 16 A en alimentation basse tension./ Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom < = 16 A je Leiter

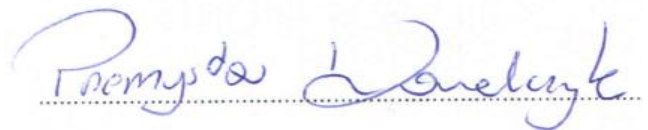
EN61547:1995+A1:2000+A2:2003

Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej - Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych.

Equipment for general lighting purposes — EMC immunity requirements./ Exigences relatives à la compatibilité électromagnétique - L'équipement pour l'éclairage général./ Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit - Ausrüstung für allgemeine Beleuchtungszwecke.

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

Last two digits from the year that the CE symbol has been applied: 12/Die letzten beiden Ziffern des Jahres, in dem die CE Kennzeichnung aufgetragen wurde: 12/ Les deux derniers chiffres de l'année où le marquage CE: 12



osoba upoważniona do wystawienia deklaracji
person authorized to issue a declaration

Ostrołęka, dn. 22.10.2012 r.