

Kraków, dnia 6.07.2018

GERLED Sp. z o.o.  
ul. Miłkowskiego 21/6U  
30-349 Kraków  
NIP: 679-310-18-21  
REGON: 123142992

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr: 17/DZPL/2018

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkt

### Opis:

#### Taśma LED

Napięcie znamionowe: 12VDC

Moc: 14,4W/1m

Temperatura barwowa: 3900K-4300K

Stopień ochrony: NANO

### Symbol:

Taśma GERLED® Professional wodoodporna NANO 300 SMD 5050 1m BIAŁY NEUTRALNY

### Kod produktu:

TGN0053BN

jest zgodna z wymaganiami dyrektyw:

- EMC – 2004/108/WE

oraz z normą zharmonizowaną:

**PN-EN 61000-3-2:2007**

*Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)*

**PN-EN 61000-3-3:2009**

*Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-3: Dopuszczalne poziomy -- Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączanych bezwarunkowo*

**PN-EN 55015:2007**

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

**PN-EN 61547:2009**

*Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej.*

**EN 15193**

*Wymagania energetyczne dotyczące oświetlenia*

**IEC/TS 62504**

*Terminologia i definicje dla diod LED, oraz modułów LED do oświetlenia ogólnego: 34A/1355/DTS*

Osoba uprawniona do wystawienia deklaracji zgodności

Krzysztof Balicki

Krzysztof Balicki

wiceprezes