

Kraków, dnia 10.01.2019

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

DEKLARACJA ZGODNOŚCI EU

Nr: 18/DZPL/2019

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że produkt

Opis:

Taśma LED

Napięcie znamionowe: **12VDC**

Moc: **14,4W/1m**

Temperatura barwowa: **6000K-6500K**

Stopień ochrony: **NANO**

Symbol:

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

Kod produktu:

TGN0053BZ

jest zgodna z wymaganiami dyrektyw:

- EMC – 2014/30/EU

oraz z normą zharmonizowaną:

PN-EN 61000-3-2:2014

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

PN-EN 61000-3-3:2013

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 55015:2013+A1:2015

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

PN-EN 61547:2009

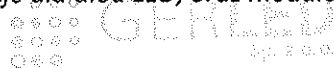
Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej.

EN 15193

Wymagania energetyczne dotyczące oświetlenia

IEC/TS 62504

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


ul. Miłkowskiego 21/6U 30-349 Kraków
NIP: 679-310-18-21 Regon: 123142992
KRS: 0000517771 tel. 12 212 78 49

Osoba uprawniona do wystawienia deklaracji zgodności

Krzysztof Balicki

Krzysztof Balicki

wiceprezes