

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

№ 2/2018

Nazwa i adres
producenta: NowaLed ILL Sp. z o.o.
ul. Leśna 3, 55-200 Stanowice

Miejsce produkcji: ul. Leśna 3, 55-200 Stanowice

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Typ wyrobu: Oświetlenie przemysłowe

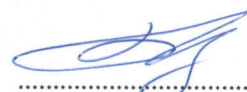
Nazwa wyrobu: Oprawa oświetleniowa
LIRA II-65 (SL), LIRA II-65 (D), LIRA II-100(SL), LIRA II-100(D)

Oznaczenie fabryczne: załącznik nr. 1
Jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw UE:

2014/35/UE w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia
2014/30/UE w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej oraz uchylająca dyrektywę 89/336/EWG

Jest zgodny z normami zharmonizowanymi:

PN-EN 60598-1:2015
PN-IEC 598-2-1:1994 Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania
Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia
PN-EN 61000-3-2:2014 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
PN-EN 61000-3-3:2013 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-3: Poziomy dopuszczalne -- Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączone bezwarunkowo
PN-EN 61547:2009 Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
PN-EN 55015:2013 Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
PN-EN 62471:2010 Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych


.....
Podpis osoby upoważnionej

NowaLed ILL Sp. z o.o.
Bogdan Mykytei Wiceprezes Zarządu
ul. Leśna 3, 55-200 Stanowice
NIP: 897 179 39 58; REGON: 02229427.
KRS: 000010777

Załącznik nr.1

Oznaczenie fabryczne	Moc	Temp. barwowa	Ra	Sterowanie	Zastosowanie
Lira-65-T4-T-5,0-70	65	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-65-DWC-T-5,0-70	65	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-65-A-T-5,0-70	65	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-65-2X2-T-5,0-70	65	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-65-VSM-T-5,0-70	65	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-100-T4-T-5,0-70	98	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-100-DWC-T-5,0-70	98	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-100-A-T-5,0-70	98	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-100-2X2-T-5,0-70	98	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.
Lira-100-VSM-T-5,0-70	98	5000K	70	Switch Line/DALI	zewn.

NowaLed ILL Sp. z o.o.
Bogdan Mykytei Wiceprezes Zarządu
ul. Leśna 3, 55-200 Stanowice
NIP: 897 179 39 58; REGON: 02229427.
KRS: 0000485586



.....
Podpis osoby upoważnionej