

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

Declaration of conformity CE

Nr/No. 86/2016

Producent/ Manufacturer : LENA LIGHTING S.A.

Niniejszym deklaruje, że wyrób/ We declare, that the below indicated products:

| |
|--|
| Oprawa Oświetleniowa/Luminaire |
| Factor Led Evo Z 3x52, Factor Led Evo Z 4x52, Factor Led Evo Z 5x52 |
| 230V, 50Hz, IP65, I klasa ochronności/ I class of protection, LED |

Jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw WE/Are in conformity with LVD, EMC:

| Nr dyrektywy | Tytuł |
|----------------|--|
| LVD 2014/35/EU | Niskonapięciowe wyroby elektryczne Low Voltage Directive |
| 2014/30/EU | Kompatybilność Elektromagnetyczna ElectroMagnetic Compatibility Directive |

Oraz zgodny z następującymi normami zharmonizowanymi/And with standards:

| Nr normy | Tytuł |
|---|--|
| PN-EN 60598-1: 2015 | Oprawy oświetleniowe Wymagania ogólne i badania Luminaires – Part 1: General requirements and tests |
| EN 60598-2-1:1989 PN-IEC 598-2-1+A1:1994 | Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia Luminaires – Particular requirements – Fixe general purpose luminaires. |
| PN-EN 55015:2013-10 EN 55015:2013 | Dopuszczalne poziomy 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 |
| PN-EN 61000-3-2:2007/A1:2010 EN 61000-3-2:2006/A1:2009 | Kompatybilność elektromagnetyczna EMC. Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu. Limit for harmonic currents emission. |
| PN-EN 61547:2009 EN 61547:2009 | Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej. Equipment for general lighting purposes – EMC immunity requirements |

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 16

Date of CE mark issue:

Środa Wlkp. 2016-10-20

Podpis
Sign

Paweł Duszczyk