

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Niniejszym deklaruje że lampy:

- Venus E 10W
- Venus E 20W
- Venus E 30W
- Venus E 50W
- Venus Park E 10W
- Venus Park E 20W
- Venus Park E 30W
- Venus E 15
- Kanopus E 20
- Kanopus E 30
- Kanopus E 50
- Kanopus E 40
- Kanopus E 60
- Hydrus – parkowa
- Hydra – parkowa

Są zgodne z postanowieniami

Ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o kompatybilności elektromagnetycznej transponującej do prawa polskiego następującą dyrektywę (dyrektywy)

Dyrektywa EMC 2004/108/WE

i zastosowano normy zharmonizowane

PN-EN 61000-6-1:2008

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-1: normy ogólne - Odporność

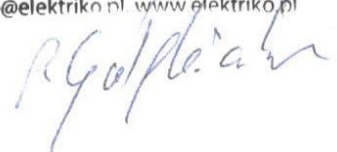
w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i uprzemysłowionym.

PN-EN 6100-6-3:2008

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 6-3: Normy ogólne – Norma emisji w

środowiskach: mieszkalnym i uprzemysłowionym

LOGISOFT Szymon Sawicki
ul. Piotrkowska 103/105/9, 90-425 Łódź
NIP: PL 8341722804, REGON: 100221784
tel. (+48) 737 449 514, 662 142 038
biuro@elektriko.pl, www.elektriko.pl



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Niniejszym deklaruje że wyroby:

- Venus E 10W
- Venus E 20W
- Venus E 30W
- Venus E 50W
- Venus Park E 10W
- Venus Park E 20W
- Venus Park E 30W
- Venus E 15
- Kanopus E 20
- Kanopus E 30
- Kanopus E 50
- Kanopus E 40
- Kanopus E 60
- Hydrus – parkowa
- Hydra – parkowa

są zgodne ze specyfikacją:

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Drogowe słupy oświetleniowe oraz konstrukcje wsporcze dla obszarów ruchu

- Stal S235, stelaż i wspornik: stal S235
- Stal ocynkowana ogniowo wg. EN ISO 1461,
- Oprawa LED zawieszona na wysokości: 4,2, 5,2m lub 6m (wg. wymagań klienta — inwestora)
- Słup dwusegmentowy — zgodnie z EN 40-5:2002 oraz EN 40-2
- Uderzenie pojazdu: klasa „0” zgodnie z EN 12767,
- Świadectwa stateczności zgodnie z EN 40-3-1,

Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy

Właściwości użytkowe powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) NR 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta