

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR 31/10

DECLARATION OF CONFORMITY WE No. 31/10

TM TECHNOLOGIE Sp. z o.o.
ul. Zawita 65D
30-390 Kraków
Poland
tel.: +48 12 260 24 24
fax. +48 12 262 02 73

Nazwa producenta
Name of manufacturer:

TM Technologie Sp. z o.o.

Adres producenta
Adress of manufacturer:

Zawita 65D, 30-390 Kraków, Poland

Niniejszym deklaruję, że
Herewith I declare that:

Produkt
Product:

Oprawy oświetleniowe
Lighting fittings

Typ
Type:

OVAL

Dane znamionowe
Ratings:

230V AC, 50Hz

Zakres temp. pracy
Ambient temp. range: 10–50°C

Klasa izolacji
Insulation class: I

PKWiU: 31.50.21-00.20

Do którego odnosi się niniejsza deklaracja jest zgodny z n/w dyrektywami
To which this declaration relates is in conformity with the following standards:

- Dyrektywa Niskonapięciowa (Dyrektywa NN) – LVD nr 2006/95/WE
- Low Voltage Directive – LVD No. 2006/95/WE
- Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) nr 2004/108/WE
- Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) No. 2004/108/WE

Oraz normami zharmonizowanymi
Harmonized standards:

PN-EN 60598-1:2007
PN-EN 60598-2-22:2004
PN-EN 61347-2-7:2009
PN-EN 61347-1 :2003
PN-EN 55015:2007
PN-EN 61000-3-2: 2007

Inne normy i/lub dokumentacje techniczne
Other standard and/or technical documentation:

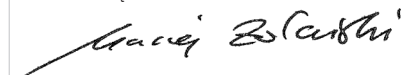
PN-EN 1838: 2005
PN-EN 50172: 2005

Ostatnie dwie cyfry roku w którym naniesiono znakowanie CE: 10

Miejscowość
Place of issue: **Kraków**

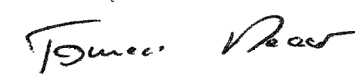
Data
Date of issue (DDMMYY): **29-01-2010**

Członek Zarządu Board Member



Maciej Żółciński

Członek Zarządu Board Member



Tomasz Kaczor

Typ Type	Model Model
OVAL	111/1
OVAL	111/2
OVAL	311/1
OVAL	311/2
OVAL	11/CB

Wersja

Version: ST, AT, CB, DATA,