

Deklaracja Zgodności nr 6/10/2019 r.

1. Przedmiot deklaracji /wyrób: Lampa ogrodzeniowe i ogrodowe
2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:
Plast-Met Systemy Ogrodzeniowe Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
55-100 Trzebnica, ul. Milicka 34
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego

prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa LVD 2014/35/UE.

z dnia 26 lutego 2014r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia
(Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016r. w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego.)

Dyrektywa EMC 2014/30/UE.

z dnia 26 lutego 2014r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej.
(Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 7 lutego 2018r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o kompatybilności elektromagnetycznej.)

Dyrektywa RoHS 2011/65/EC

z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym
(Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 21 grudnia 2016 r. w sprawie zasadniczych wymagań dotyczących ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym)

5. Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność

PN-EN 60598-1:2015-04

Oprawy oświetleniowe -- Część 1: Wymagania ogólne i badania

PN-EN 61347-1:2015-09

Urządzenia do lamp -- Część 1: Wymagania ogólne i bezpieczeństwa

PN-EN 61549:2009

Lampy różne

PN-EN 62031:2010

Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania bezpieczeństwa

PN-EN 55015:2013-10

Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne

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)

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 50581:2013-03

Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych

Podpisano w imieniu producenta.

..... /Prezes
Imię / Nazwisko / Stanowisko

Prezes Zarządu
Marian Przybylski

(podpis)

Miejscowość / data: Trzebnica / 21.10.2019 r.