



EU Deklaracja Zgodności

**RoHS**Nr:03/10/2018

Rok, w którym znak CE został naniesiony po raz pierwszy : 2018

Data wydania: 22.10.2018r.

**Producent : Bestservice Sp. z o.o.**  
**Aleje Jerozolimskie 200 lok. 408**  
**02-486 Warsaw, Poland**

<b>Zakres produktów:</b>	<b>Zestawy taśm LED RGB</b>
<b>Indeks produktów:</b>	<b>Wymienione w Aneksie</b>

**Niniejsza deklaracja zgodności jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

Wyznaczone produkty są zgodne z odpowiednimi dyrektywami Unii w sprawie harmonizacji:

2008/28/WE  
2009/125/EC (ERP)  
2014/30/EU (EMC)  
2014/35/EU (LVD)  
2011/65/EU (RoHS)

i są zgodne z następującymi normami i specyfikacjami technicznymi:

<b>EN 55015: 2013+A1:2015</b>	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
<b>EN 61000-3-2: 2014</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne - Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
<b>EN 61000-3-3: 2013</b>	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
<b>EN 61547: 2009</b>	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej.
<b>EN 62471:2010</b>	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych
<b>EN 60598-1:2015</b>	Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania
<b>EN 62493</b>	Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne
<b>EN 50581:2012 (RoHS)</b>	Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych
<b>EN 61347-1:2015</b>	Urządzenia do lamp - Część 1: Wymagania ogólne i bezpieczeństwa IEC 61347-1:2015
<b>EN 61347-2-13:2014+A1:2017</b>	Urządzenia do lamp - Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących zasilanych prądem stałym lub prądem przemiennym do modułów LED IEC 61347-2-13:2014
<b>EN 62384:2006+A1:2009</b>	Elektroniczne urządzenia sterujące zasilane prądem stałym lub przemiennym do modułów LED -- Wymagania funkcjonalne (IEC 62384:2006+A1:2009)

Październik 22 .2018  
Warszawa, Polska

Prezes Zarządu Bestservice Sp. z o.o.  
Waldemar Deuter



EU Deklaracja Zgodności

**RoHS**

Nr:03/10/2018

Data wydania: 22.10.2018r.

ANNEKS – Lista produktów:

Indeks handlowy
LS503S
LS504S

Październik 22 .2018  
Warszawa, Polska

Prezes Zarządu Bestservice Sp. z o.o.  
Mr. Waldemar Deuter