

# Deklaracja zgodności



Nr: 1/07/2015

wystawiona dnia: 17.07.2015

**BestService Sp. z o.o. Aleje Jerozolimskie 200 lok. 40 802-486 Warszawa**

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że dostarczane przez nas produkty,

Źródła światła LED o indeksach:

**LOP1544**

*Są zgodne z zaleceniami poniższych dyrektyw:*

**Dyrektywa (LVD) - 2006/95/EC** Dyrektywa 2006/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 12 grudnia 2006 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia

**Dyrektywa (EMC) - 2004/108/EC** Dyrektywa 2004/108/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 grudnia 2004 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

**Dyrektywa (RoHS) - 2011/65/UE** Dyrektywa 2011/65/UE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

**Dyrektywa 2009/125/WE** Dyrektywa 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla lamp kierunkowych, lamp z diodami elektroluminescencyjnymi i powiązanego wyposażenia

**BestService Sp. z o.o.**

NIP 113-20-65-362 KRS: 0000157156 XIII Wydział Gospodarczy KRS w Warszawie  
Kapitał Zakładowy: 50 000 PLN Al. Jerozolimskie 200 lok. 408 02-486 Warszawa  
Tel. 022 863-25-55 Fax 022 863-03-73 Tel. Kom. 502-501-096



oraz spełniają wymogi poniższych norm zharmonizowanych:

**EN 60598-1:2008 + A11 : 2009**

**PN-EN 61000-3-2:2007/A1:2010** Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne - Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A).

**PN-EN 61000-3-3:2011** Kompatybilność elektromagnetyczna - Dopuszczalne poziomy - Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia.

**PN-EN 61547:2009** Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej.

**PN-EN 60598-1:2011** Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania.

**PN-EN 62471:2010** Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych

**PN-EN 55015:2011/A2:2011** Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne

**PN-EN 62031:2010P** Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania bezpieczeństwa

**PN-EN 60838-2-2:2007/A1:2012E** Różnorodne oprawy lampowe -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe -- Złącza do modułów LED

**IEC62321**

Osoba odpowiedzialna za powyższe produkty



Waldemar Deuter

**BestService Sp. z o.o.**  
02-486 Warszawa, Al. Jerozolimskie 200 lok. 408  
REGON: 141200010 NIP: 110-20-06-002

**BestService Sp. z o.o.**

NIP 113-20-65-362 KRS: 0000157156 XIII Wydział Gospodarczy KRS w Warszawie  
Kapitał Zakładowy: 50 000 PLN Al. Jerozolimskie 200 lok. 408 02-486 Warszawa  
Tel. 022 863-25-55 Fax 022 863-03-73 Tel. Kom. 502-501-096

