

ES-SYSTEM

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr: CE 4672/16

PRODUCENT: ES-SYSTEM S.A.
ADRES: ul. Przemysłowa 2
30-701 Kraków
WYRÓB: Oprawa oświetleniowa

SYSTEM:
VERSO LED
VERSO LED HO

TYP:
VSZ; VSN;
VDN; VUN

Deklarujemy, że powyższe wyroby spełniają wymagania:

Dyrektywy LVD nr: Normy zharmonizowane:	2014/35/UE PN-EN 60598-1:2015-04 PN-EN 60598-2-22:2015-01 PN-IEC 598-2-1:1994 PN-EN 62471:2010	Oprawy oświetleniowe. Wymagania ogólne i badania Oprawy oświetleniowe. Część 2-22: Wymagania szczegółowe. Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego przeznaczenia Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych
Dyrektywy EMC nr: Normy zharmonizowane:	EMC 2014/30/UE; 91/263/EEC; 92/31/EEC; 93/68/EEC PN-EN 55015:2013-10 PN-EN 61000-3-2:2014-10 PN-EN 61000-3-3:2013-10 PN-EN 61547:2009	Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Część 3-2: Dopuszczalne poziomy. Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A) (Zmiana A2) Kompatybilność elektromagnetyczna – Dopuszczalne poziomy – Ograniczenia wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym < lub = 16 A w sieciach zasilających niskiego napięcia Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
Dyrektywy RoHS nr:	2011/65/UE	

Wyrób w 2011 roku został oznaczony znakiem CE i została wystawiona po raz pierwszy deklaracja zgodności z normami zharmonizowanymi.

Kraków, 2016-10-27

Prokurent
Dyrektor Zakupów i Rozwoju
Nowoczesnych Technologii

Piotr Orłowski



ES-SYSTEM S.A.

30-701 KRAKÓW, ul. Przemysłowa 2
tel. 12 656-36-33, fax 12 656-36-49
NIP 679-25-51-040, REGON 351610904