

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nr **CE** / 79 / 2021

ELUM Sp. z o.o., 05 – 520 Konstancin - Jeziorna, ul. Wilanowska 1A

niniejszym deklaruje, że wyrób (wyroby):

Czujnik ruchu

EPS-36, PIR

jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw:

Dyrektywa LVD 2014/35/UE

Dyrektywa 2012/27/UE

Dyrektywa EMC 2014/30/UE

Dyrektywa RoHS 2011/65/EU

i zastosowano normy zharmonizowane:

PN-EN 60669-2-1:2007 + A1:2009

Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych. Cz. 2-1- Wymagania szczegółowe. Łączniki elektroniczne.

PN-EN 55015:2013-10

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

PN-EN 61000-3-2:2014-10

Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC).Dopuszczalne poziomy. Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznycn prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤ 16A).

PN-EN 61000-3-3: 2013-10

Kompatybilność elektromagnetyczna. Dopuszczalne poziomy. Ograniczanie wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym ≤ 16A w sieciach zasilających niskiego napięcia.

PN-EN 61547:2009

Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej.

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie **CE** : 21

Gostynin, dn. 07.06.2021 r.



.....
ZARZĄD