

Słupno, dnia 12.08.2015

## Deklaracja zgodności WE Nr 89/6/2015

**Nazwa i adres producenta:** EFL Polaris Sp. z o.o.  
Ul. Żeromskiego 12A  
05-250 Słupno

Oprawy przemysłowe WING, do których odnosi się niniejsza deklaracja, są zgodne z następującymi dyrektywami:

Dyrektywy	LVD nr: 2006/954/WE
Normy zharmonizowane:	PN-EN 60598-1:2011 oprawy oświetleniowe. Wymagania ogólne i badania
Dyrektywy:	EMC nr: EMC 2004/108/EEC; 91/263/EEC; 92/31/EEC; 93/68/EEC
Normy:	PN-EN 55015:2011 Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
PN-EN 61547:2009	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
PN-EN 61000-3-3:2013	Kompatybilność elektromagnetyczna - Dopuszczalne poziomy - Ograniczenia wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym $< \text{lub} = 16 \text{ A}$ w sieciach zasilających niskiego napięcia
PN-EN 61000-3-2:2007	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Część 3-2: Dopuszczalne poziomy. Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika $< \text{lub} = 16 \text{ A}$ ) (Zmiana A2)
PN-EN 62471:2010	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych
Dyrektywy	RoHS nr: 2008/35/WE

DYREKTOR HANDLOWY

Tomasz Zasada  
EFL Polaris Sp. z o.o.

.....  
Dyrektor Handlowy  
Tomasz Zasada