

Deklaracja zgodności WE

NR 2/18/06/14

Producent:

PXF LIGHTING
UL. JUTRZENKI 73
02-230 WARSZAWA

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Rodzaj wyrobu: **OPRAWY SYSTEMOWE**

Nazwa wyrobu: **VIP LED**

Numer wyrobu: Załącznik

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

2006/95/WE Niskonapięciowa

2004/108/WE Kompatybilności elektromagnetycznej

2011/65/UE Ograniczenia substancji niebezpiecznych

2009/125/WE Ekoprojektu

oraz z następującymi normami:

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

EN 60598-2-1:1989 Oprawy oświetleniowe - Część 2-1: Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego zastosowania

PN-EN 60598-2-22:2004/A2:2010 Oprawy oświetleniowe - Część 2-22: Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego

PN-EN 60598-2-25:2000/A12005 Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe do stosowania w strefach klinicznych szpitali i budynków opieki zdrowotnej

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

PN-EN 61000-3-2:2007/A2:2010 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne - Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznego prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)

PN-EN 61000-3-3:2013-10 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Poziomy dopuszczalne - Ograniczenie 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

PN-EN 62493:2010 Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne

PN-EN 62031:2010/A1:2013-06 Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania bezpieczeństwa

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

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **10**



Dział Wdrożeń PXF Lighting

PXF Lighting
mgr inż. Jacek Bieniak
02-230 Warszawa, ul. Jutrzenki 73
tel.: (022) 33 44 000
NIP: 951-002-66-64

ZAŁĄCZNIK

KOD	NAZWA	KOD	NAZWA
PX4070101	VIP LED 19W 3000K OPAL	PX4070201	VIP LED 19W 3000K MPRM
PX4070108	VIP LED 19W 4000K OPAL	PX4070208	VIP LED 19W 4000K MPRM
PX4070115	VIP LED 28W 3000K OPAL	PX4070215	VIP LED 28W 3000K MPRM
PX4070122	VIP LED 28W 4000K OPAL	PX4070222	VIP LED 28W 4000K MPRM
PX4070129	VIP LED 36W 3000K OPAL	PX4070229	VIP LED 36W 3000K MPRM
PX4070136	VIP LED 36W 4000K OPAL	PX4070236	VIP LED 36W 4000K MPRM
PX4070143	VIP LED 44W 3000K OPAL	PX4070243	VIP LED 44W 3000K MPRM
PX4070150	VIP LED 44W 4000K OPAL	PX4070250	VIP LED 44W 4000K MPRM
PX4070157	VIP LED 52W 3000K OPAL	PX4070257	VIP LED 52W 3000K MPRM
PX4070164	VIP LED 52W 4000K OPAL	PX4070264	VIP LED 52W 4000K MPRM
PX4070171	VIP LED 60W 3000K OPAL	PX4070271	VIP LED 60W 3000K MPRM
PX4070178	VIP LED 60W 4000K OPAL	PX4070278	VIP LED 60W 4000K MPRM