

Deklaracja zgodności UE

NR 355/18/06/20

Producent:

PXF LIGHTING
UL. JUTRZENKI 73
02-230 WARSZAWA

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **ROMA CLEAN IP65 LED**

Numer wyrobu: Załącznik

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

2014/35/UE	Niskonapięciowa
2014/30/UE	Kompatybilności elektromagnetycznej
2011/65/UE	Ograniczenia substancji niebezpiecznych
2009/125/WE	Ekoprojektu

oraz z następującymi normami zharmonizowanymi:

PN-EN 60598-1:2015-04	Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania
PN-IEC 598-2-1:1994	Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego zastosowania
PN-EN 60598-2-22:2015-01	Oprawy oświetleniowe - Część 2-22: Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego
PN-EN 61547:2009	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
PN-EN 61000-3-2:2014-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne - Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
PN-EN 61000-3-3:2013-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-3: Poziomy dopuszczalne - Ograniczanie 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 62493:2015-11	Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne
PN-EN 62031:2010+ A1:2013-06 + A2:2015-04	Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania bezpieczeństwa
PN-EN 62471:2010	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych
PN-EN ISO 14644-14:2016	Pomieszczenia czyste i związane z nimi środowiska kontrolowane - Część 14: Ocena przydatności urządzeń do użytkowania na podstawie stężenia cząstek zawieszonych w powietrzu

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2020**

Miejsce: Kałuszyn

Data: 18/06/20

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

Jacek Bieniak

ZAŁĄCZNIK

KOD	NAZWA	KOD	NAZWA
CG001.1111.830.A000 PX3715401	Roma Clean IP65 LED 43W 3000K OPAL 600x600	CG004.1122.830.A000 PX3715485	Roma Clean IP65 LED 43W 3000K MPRM 300x1200
CG001.1111.840.A000 PX3715408	Roma Clean IP65 LED 43W 4000K OPAL 600x600	CG004.1122.840.A000 PX3715492	Roma Clean IP65 LED 43W 4000K MPRM 300x1200
CG005.1111.830.A000 PX3715415	Roma Clean IP65 LED 84W 3000K OPAL 600x1200	CG002.1133.830.A000 PX3715541	Roma Clean IP65 LED 51W 3000K 4x PAR 600x600
CG005.1111.840.A000 PX3715422	Roma Clean IP65 LED 84W 4000K OPAL 600x1200	CG002.1133.840.A000 PX3715548	Roma Clean IP65 LED 51W 4000K 4x PAR 600x600
CG004.1111.830.A000 PX3715429	Roma Clean IP65 LED 43W 3000K OPAL 300x1200	CG006.1133.830.A000 PX3715536	Roma Clean IP65 LED 40W 3000K 3x PAR 600x600
CG004.1111.840.A000 PX3715436	Roma Clean IP65 LED 43W 4000K OPAL 300x1200	CG006.1133.840.A000 PX3715538	Roma Clean IP65 LED 40W 4000K 3x PAR 600x600
CG003.1111.830.A000 PX3715443	Roma Clean IP65 LED 100W 3000K OPAL 600x600	CG001.1188.830.A000 PX3715499	Roma Clean IP65 LED 43W 3000K SH MAT 600x600
CG003.1111.840.A000 PX3715450	Roma Clean IP65 LED 100W 4000K OPAL 600x600	CG001.1188.840.A000 PX3715506	Roma Clean IP65 LED 43W 4000K SH MAT 600x600
CG001.1122.830.A000 PX3715457	Roma Clean IP65 LED 43W 3000K MPRM 600x600	CG005.1188.830.A000 PX3715513	Roma Clean IP65 LED 84W 3000K SH MAT 600x1200
CG001.1122.840.A000 PX3715464	Roma Clean IP65 LED 43W 4000K MPRM 600x600	CG005.1188.840.A000 PX3715520	Roma Clean IP65 LED 84W 4000K SH MAT 600x1200
CG005.1122.830.A000 PX3715471	Roma Clean IP65 LED 84W 3000K MPRM 600x1200	CG004.1188.830.A000 PX3715527	Roma Clean IP65 LED 43W 3000K SH MAT 300x1200
CG005.1122.840.A000 PX3715478	Roma Clean IP65 LED 84W 4000K MPRM 600x1200	CG004.1188.840.A000 PX3715534	Roma Clean IP65 LED 43W 4000K SH MAT 300x1200

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2020**

Miejsce: Kałuszyn Data: 18/06/20

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