

Deklaracja zgodności WE

NR 344/14/04/20

Producent:

PXF LIGHTING
UL. JUTRZENKI 73
02-230 WARSZAWA

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **ALTO KINKIET 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 60598-2-25:2000 + A1:2005	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 61000-3-2:2014-10	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

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2020**

Miejsce: Kałuszyn Data: 14/04/20

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



ZAŁĄCZNIK

KOD	NAZWA	KOD	NAZWA
PX4086472 AB001.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 8 W 3000K 306 mm DI	PX4086508 AB006.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 14 W 3000K 306 mm DI/IN
PX4086474 AB001.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 8 W 4000K 306 mm DI	PX4086510 AB006.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 14 W 4000K 306 mm DI/IN
PX4086476 AB002.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 14 W 3000K 551 mm DI	PX4086512 AB007.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 25 W 3000K 551 mm DI/IN
PX4086478 AB002.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 14 W 4000K 551 mm DI	PX4086514 AB007.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 25 W 4000K 551 mm DI/IN
PX4086480 AB003.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 25 W 3000K 1091 mm DI	PX4086516 AB008.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 48 W 3000K 1091 mm DI/IN
PX4086482 AB003.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 25 W 4000K 1091 mm DI	PX4086518 AB008.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 48 W 4000K 1091 mm DI/IN
PX4086484 AB004.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 37 W 3000K 1631 mm DI	PX4086520 AB009.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 74 W 3000K 1631 mm DI/IN
PX4086486 AB004.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 37 W 4000K 1631 mm DI	PX4086522 AB009.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 74 W 4000K 1631 mm DI/IN
PX4086488 AB005.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 48 W 3000K 2176 mm DI	PX4086524 AB010.2211.830.A000	Alto Kinkiet LED 97 W 3000K 2176 mm DI/IN
PX4086490 AB005.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 48 W 4000K 2176 mm DI	PX4086526 AB010.2211.840.A000	Alto Kinkiet LED 97 W 4000K 2176 mm DI/IN
PX4086492 AB002.2244.830.A000	Alto Kinkiet LED 12 W 3000K 551 mm DI	PX4086528 AB007.2244.830.A000	Alto Kinkiet LED 24 W 3000K 551 mm DI/IN
PX4086494 AB002.2244.840.A000	Alto Kinkiet LED 12 W 4000K 551 mm DI	PX4086530 AB007.2244.840.A000	Alto Kinkiet LED 24 W 4000K 551 mm DI/IN
PX4086496 AB003.2244.830.A000	Alto Kinkiet LED 21 W 3000K 1091 mm DI	PX4086532 AB008.2244.830.A000	Alto Kinkiet LED 46 W 3000K 1091 mm DI/IN
PX4086498 AB003.2244.840.A000	Alto Kinkiet LED 21 W 4000K 1091 mm DI	PX4086534 AB008.2244.840.A000	Alto Kinkiet LED 46 W 4000K 1091 mm DI/IN
PX4086500 AB004.2244.830.A000	Alto Kinkiet LED 30 W 3000K 1631 mm DI	PX4086536 AB009.2244.830.A000	Alto Kinkiet LED 67 W 3000K 1631 mm DI/IN
PX4086502 AB004.2244.840.A000	Alto Kinkiet LED 30 W 4000K 1631 mm DI	PX4086538 AB009.2244.840.A000	Alto Kinkiet LED 67 W 4000K 1631 mm DI/IN
PX4086504 AB005.2244.830.A000	Alto Kinkiet LED 40 W 3000K 2176 mm DI	PX4086540 AB010.2244.830.A000	Alto Kinkiet LED 88 W 3000K 2176 mm DI/IN
PX4086506 AB005.2244.840.A000	Alto Kinkiet LED 40 W 4000K 2176 mm DI	PX4086542 AB010.2244.840.A000	Alto Kinkiet LED 88 W 4000K 2176 mm DI/IN

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2020**

Miejsce: Kałuszyn Data: 14/04/20

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