

Deklaracja zgodności WE

NR 269/14/12/17

Producent:

PXF LIGHTING
UL. JUTRZENKI 73
02-230 WARSZAWA

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **BARI DL 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:

PN-EN 60598-1:2015-04	Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania
PN-EN 60598-2-2:2012	Oprawy oświetleniowe - Część 2-2: Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe wbudowywane
PN-EN 55015:2013-10 + A1:2015-08	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru 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 61000-3-2:2014-10	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: **17**

Miejsce: Kałuszyn Data: 30/11/17

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
PX4089401	Bari DL LED 135 mm 15 W 3000K Regulowany	PX4089471	Bari DL LED 155 mm 15 W 4000K
PX4089429	Bari DL LED 135 mm 15 W 4000K Regulowany	PX4089464	Bari DL LED 155 mm 21 W 3000K
PX4089408	Bari DL LED 135 mm 21 W 3000K Regulowany	PX4089478	Bari DL LED 155 mm 21 W 4000K
PX4089436	Bari DL LED 135 mm 21 W 4000K Regulowany	PX4089485	Bari DL LED 155 mm 15 W 3000K
PX4089415	Bari DL LED 160 mm 15 W 3000K Regulowany	PX4089506	Bari DL LED 155 mm 15 W 4000K
PX4089443	Bari DL LED 160 mm 15 W 4000K Regulowany	PX4089492	Bari DL LED 195 mm 21 W 3000K
PX4089422	Bari DL LED 160 mm 21 W 3000K Regulowany	PX4089513	Bari DL LED 195 mm 21 W 4000K
PX4089450	Bari DL LED 160 mm 21 W 4000K Regulowany	PX4089499	Bari DL LED 195 mm 29 W 3000K
PX4089457	Bari DL LED 155 mm 15 W 3000K	PX4089520	Bari DL LED 195 mm 29 W 4000K
		PX4089527	Bari DL LED 230 mm 15 W 3000K
		PX4089548	Bari DL LED 230 mm 15 W 4000K
		PX4089534	Bari DL LED 230 mm 21 W 3000K
		PX4089555	Bari DL LED 230 mm 21 W 4000K
		PX4089541	Bari DL LED 230 mm 29 W 3000K
		PX4089562	Bari DL LED 230 mm 29 W 4000K

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **17**

Miejsce: Kałuszyn Data: 30/11/17

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