

Deklaracja zgodności WE

NR 216/25/03/15

Producent:

PXF LIGHTING
UL. JUTRZENKI 73
02-230 WARSZAWA

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **BARI ECO 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 |
| PN-EN 60598-2-2:2012 | Oprawy oświetleniowe - Część 2-2: Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe wbudowywane |
| PN-EN 55015:2013-10 | 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 61000-3-2:2007/A2:2010 | 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 62493:2010 | 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: **15**



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 |
|-----------|-------------------------------|
| PX1487029 | Bari ECO LED 235 mm 32W 3000K |
| PX1487036 | Bari ECO LED 235 mm 32W 4000K |
| PX1487001 | Bari ECO LED 235 mm 16W 3000K |
| PX1487008 | Bari ECO LED 235 mm 16W 4000K |
| PX1487015 | Bari ECO LED 235 mm 22W 3000K |

| KOD | NAZWA |
|-----------|-------------------------------|
| PX1487022 | Bari ECO LED 235 mm 22W 4000K |
| PX1487050 | Bari ECO LED 195 mm 10W 3000K |
| PX1487057 | Bari ECO LED 195 mm 10W 4000K |
| PX1487064 | Bari ECO LED 195 mm 16W 3000K |
| PX1487071 | Bari ECO LED 195 mm 16W 4000K |