

## Deklaracja zgodności WE

NR 220/13/04/15

Producent:

**PXF LIGHTING**  
**UL. JUTRZENKI 73**  
**02-230 WARSZAWA**

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **BARI LED DL 230**

Numer wyrobu: Załącznik

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

<b>2006/95/WE</b>	Niskonapięciowa
<b>2004/108/WE</b>	Kompatybilności elektromagnetycznej
<b>2011/65/UE</b>	Ograniczenia substancji niebezpiecznych

oraz z następującymi normami:

<b>PN-EN 60598-1:2011</b>	Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania
<b>PN-EN 60598-2-2:2012</b>	Oprawy oświetleniowe - Część 2-2: Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe wbudowywane
<b>PN-EN 55015:2013-10</b>	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne
<b>PN-EN 61547:2009</b>	Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej
<b>PN-EN 61000-3-2:2007/A2:2010</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne - Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznym prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
<b>PN-EN 61000-3-3:2013-10</b>	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
<b>PN-EN 62493:2010</b>	Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne
<b>PN-EN 62031:2010/A1:2013-06</b>	Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych - Wymagania bezpieczeństwa
<b>PN-EN 62471:2010</b>	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **15**

*Michał Samra*

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
PX1486765	Bari LED DL 230 15W 3000K DC
PX1486766	Bari LED DL 230 14W 4000K DC
PX1486763	Bari LED DL 230 12W 3000K AC
PX1486764	Bari LED DL 230 11W 4000K AC
PX1486794	Bari LED DL 230 25W 3000K DC
PX1486795	Bari LED DL 230 24W 4000K DC

KOD	NAZWA
PX1486792	Bari LED DL 230 27W 3000K AC
PX1486793	Bari LED DL 230 25W 4000K AC
PX1486783	Bari LED DL 230 33W 3000K DC
PX1486790	Bari LED DL 230 30W 4000K DC
PX1486769	Bari LED DL 230 42W 3000K AC
PX1486776	Bari LED DL 230 38W 4000K AC