

# Deklaracja zgodności UE

NR 357/18/06/20

Producent:

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

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **WALL LIGHT LED**

Numer wyrobu: Załącznik

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

**2014/35/UE** Niskonapięciowa

**2014/30/UE** Kompatybilności elektromagnetycznej

**2011/65/UE** Ograniczenia substancji niebezpiecznych

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 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 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 62493:2015-11**

Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne

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
DD001.1166.830.A000 PX4440001	Wall Light LED 3W LED 3000K 180 mm x 180 mm Biały	DD002.1166.840.A000 PX4440022	Wall Light LED 5W LED 4000K 280 mm x 120 mm Biały
DD001.1166.840.A000 PX4440008	Wall Light LED 3W LED 4000K 180 mm x 180 mm Biały	DD003.1166.830.A000 PX4440029	Wall Light LED 10W LED 3000K 480 mm x 120 mm Biały
DD002.1166.830.A000 PX4440015	Wall Light LED 5W LED 3000K 280 mm x 120 mm Biały	DD003.1166.840.A000 PX4440036	Wall Light LED 10W LED 4000K 480 mm x 120 mm Biały

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