

# Deklaracja zgodności UE

NR 311/09/11/18

Producent:

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

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Nazwa wyrobu: **ALTO SPOT LED**

Numer wyrobu: Załącznik

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

<b>2014/35/UE</b>	Niskonapięciowa
<b>2014/30/UE</b>	Kompatybilności elektromagnetycznej
<b>2011/65/UE</b>	Ograniczenia substancji niebezpiecznych
<b>2009/125/WE</b>	Ekoprojektu

oraz z następującymi normami zharmonizowanymi:

<b>PN-EN 60598-1:2015-04</b>	Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania
<b>PN-IEC 598-2-1:1994</b>	Oprawy oświetleniowe - Wymagania szczegółowe - Oprawy oświetleniowe stałe ogólnego zastosowania
<b>PN-EN 61000-3-2:2014-10</b>	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) - Część 3-2: Poziomy dopuszczalne - Poziomy dopuszczalne emisji harmoniczných prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)
<b>PN-EN 62471:2010</b>	Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2018**

Miejsce: Kałuszyn Data: 09/11/18



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
DE001.3377.830.A000 PX4086401	Alto Spot LED 16W 3000K
DE001.3377.840.A000 PX4086408	Alto Spot LED 16W 4000K
DE002.3377.830.A000 PX4086415	Alto Spot LED 24W 3000K

KOD	NAZWA
DE002.3377.840.A000 PX4086422	Alto Spot LED 24W 4000K
DE003.3377.830.A000 PX4086429	Alto Spot LED 31W 3000K
DE003.3377.840.A000 PX4086436	Alto Spot LED 31W 4000K

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2018**

Miejsce: Kałuszyn Data: 09/11/18

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