

EC Declaration of Conformity

NR 367/02/10/2020

The company:

PXF LIGHTING
UL. JUTRZENKI 73
02-230 WARSZAWA

Hereby declare on our own responsibility, that the product:

Product name: **CUBIC NT LED**

Product number: Annex

is in conformity with the following directives

2014/35/UE	LVD - directiva de baja tensión
2014/30/UE	EMC - directiva de la compatibilidad electromagnética
2011/65/EC	RoHS - directiva sobre la restricción de sustancias peligrosas
2009/125/WE	ErP

and with the following harmonized standards:

PN-EN 60598-1:2015-04	Luminarias. Parte 1: Requisitos generales y ensayos
EN 60598-2-1:1989	Luminarias. Reglas particulares. Luminarias fijas de uso general.
PN-EN 61547:2009	Equipos para iluminación para uso general. Requisitos relativos a la inmunidad electromagnética.
PN-EN 61000-3-2:2014-10	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 3-2: Límites. Límites para las emisiones de corriente armónica (equipos con corriente de entrada ≤ 16 A por fase).
PN-EN 61000-3-3:2013-10	Compatibilidad electromagnética (CEM). Parte 3-3: Límites. Limitación de las variaciones de tensión, fluctuaciones de tensión y flicker en las redes públicas de suministro de baja tensión para equipos con corriente asignada ≤ 16 A por fase y no sujetos a una conexión condicional.
PN-EN 62493:2015-11	Evaluación de los equipos de alumbrado en relación a la exposición humana a los campos electromagnéticos.
PN-EN 62471:2010	Seguridad fotobiológica de lámparas y de los aparatos que utilizan lámparas.

El año de marcar el producto con el símbolo CE: **2020**

Location: Kałuszyn Date: 02/10/2020

R&D Department

PXF Lighting
mgr inż. Jacek Bieniak
02-230 Warszawa, ul. Jutrzenki 73
tel.: (022) 33 44 000
NIP: 951-002-66-64



ANNEX

KOD	NAZWA	KOD	NAZWA
PX4111827 EG010.4466.830.A000	Cubic NT LED 14 W 3000K 30 ° 140 mm	PX4111722 EG002.4466.840.A000	Cubic NT LED 14 W 4000K 50 ° 200 mm
PX4111834 EG010.4466.840.A000	Cubic NT LED 14 W 4000K 30 ° 140 mm	PX4111729 EG003.4466.830.A000	Cubic NT LED 14 W 3000K 70 ° 200 mm
PX4111841 EG011.4466.830.A000	Cubic NT LED 14 W 3000K 50 ° 140 mm	PX4111736 EG003.4466.840.A000	Cubic NT LED 14 W 4000K 70 ° 200 mm
PX4111848 EG011.4466.840.A000	Cubic NT LED 14 W 4000K 50 ° 140 mm	PX4111743 EG004.4466.830.A000	Cubic NT LED 20 W 3000K 30 ° 200 mm
PX4111855 EG012.4466.830.A000	Cubic NT LED 14 W 3000K 70 ° 140 mm	PX4111750 EG004.4466.840.A000	Cubic NT LED 20 W 4000K 30 ° 200 mm
PX4111862 EG012.4466.840.A000	Cubic NT LED 14 W 4000K 70 ° 140 mm	PX4111757 EG005.4466.830.A000	Cubic NT LED 20 W 3000K 50 ° 200 mm
PX4111869 EG013.4466.830.A000	Cubic NT LED 20 W 3000K 30 ° 140 mm	PX4111764 EG005.4466.840.A000	Cubic NT LED 20 W 4000K 50 ° 200 mm
PX4111876 EG013.4466.840.A000	Cubic NT LED 20 W 4000K 30 ° 140 mm	PX4111771 EG006.4466.830.A000	Cubic NT LED 20 W 3000K 70 ° 200 mm
PX4111883 EG014.4466.830.A000	Cubic NT LED 20 W 3000K 50 ° 140 mm	PX4111778 EG006.4466.840.A000	Cubic NT LED 20 W 4000K 70 ° 200 mm
PX4111890 EG014.4466.840.A000	Cubic NT LED 20 W 4000K 50 ° 140 mm	PX4111785 EG007.4466.830.A000	Cubic NT LED 27 W 3000K 30 ° 200 mm
PX4111897 EG015.4466.830.A000	Cubic NT LED 20 W 3000K 70 ° 140 mm	PX4111792 EG007.4466.840.A000	Cubic NT LED 27 W 4000K 30 ° 200 mm
PX4111904 EG015.4466.840.A000	Cubic NT LED 20 W 4000K 70 ° 140 mm	PX4111799 EG008.4466.830.A000	Cubic NT LED 27 W 3000K 50 ° 200 mm
PX4111701 EG001.4466.830.A000	Cubic NT LED 14 W 3000K 30 ° 200 mm	PX4111806 EG008.4466.840.A000	Cubic NT LED 27 W 4000K 50 ° 200 mm
PX4111708 EG001.4466.840.A000	Cubic NT LED 14 W 4000K 30 ° 200 mm	PX4111813 EG009.4466.830.A000	Cubic NT LED 27 W 3000K 70 ° 200 mm
PX4111715 EG002.4466.830.A000	Cubic NT LED 14 W 3000K 50 ° 200 mm	PX4111820 EG009.4466.840.A000	Cubic NT LED 27 W 4000K 70 ° 200 mm

El año de marcar el producto con el símbolo CE: **2020**

Location: Kałuszyn

Date: 02/10/2020

R&D Department

PXF Lighting
mgr inż. Jacek Bieniak
02-230 Warszawa, ul. Jutrzenki 73
tel.: (022) 33 44 000
NIP: 951-002-66-64