

## Deklaracja zgodności WE

NR 39/18/06/14

Producent:

**IVELA SPA**  
**VIA BRUNO BUOZZI 15**  
**20060 LISCATE MI**

Oświadczamy na wyłączną odpowiedzialność, że wyrób:

Rodzaj wyrobu: **PROJEKTORY I SZYNOPRZEWODY**

Nazwa wyrobu: **SZYNOPRZEWÓD KWADRATOWY**

Numer wyrobu: Załącznik

jest zgodny z następującymi dyrektywami:

**2006/95/WE** Niskonapięciowa

oraz z następującymi normami zharmonizowanymi:

**PN-EN 60598-1:2011** Oprawy oświetleniowe - Część 1: Wymagania ogólne i badania

**PN-EN 60570:2007** Elektryczne systemy szynoprzewodowe zasilające do opraw oświetleniowych

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2012**

Miejsce: Kałuszyn Data: 26/05/14

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	KOD	NAZWA
IV7511-10-31	Szynoprzewód kwadratowy 3F 1000mm Biały	IV7511-30-30	Szynoprzewód kwadratowy 3F 3000mm Czarny
IV7511-20-31	Szynoprzewód kwadratowy 3F 2000mm Biały	IV7511-40-30	Szynoprzewód kwadratowy 3F 4000mm Czarny
IV7511-30-31	Szynoprzewód kwadratowy 3F 3000mm Biały	IV7511-10-42	Szynoprzewód kwadratowy 3F 1000mm Szary
IV7511-40-31	Szynoprzewód kwadratowy 3F 4000mm Biały	IV7511-20-42	Szynoprzewód kwadratowy 3F 2000mm Szary
IV7511-10-30	Szynoprzewód kwadratowy 3F 1000mm Czarny	IV7511-30-42	Szynoprzewód kwadratowy 3F 3000mm Szary
IV7511-20-30	Szynoprzewód kwadratowy 3F 2000mm Czarny	IV7511-40-42	Szynoprzewód kwadratowy 3F 4000mm Szary

Rok oznaczenia produktu symbolem CE: **2012**

Miejsce: Kałuszyn                      Data: 26/05/14

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