

Producent (Company) **Wojnarowscy Sp. z o.o.**, ul. Gospodarcza 16, 40-432 Katowice, deklaruje, że (declare that):

**KONTROLER DO PASKÓW LED (LED STRIP CONTROLLER) SPECTRUM SMART:**

Kod (code)	Typ (type)
WOJ+05641	Kontroler do pasków LED RGBW+CCT+DIMM 12/24V DC 24W/48W z konektorem Wi-Fi
WOJ+05642	Kontroler do pasków LED RGBW+CCT+DIMM 12/24V DC 120W/240W Wi-Fi

**Deklarujemy, że wyżej wymienione wyroby, przy założeniu ich prawidłowego zainstalowania i użytkowania, zgodnego z dobrą praktyką inżynierską, spełniają postanowienia następujących dyrektyw Unii Europejskiej:**

*(The submitted products, assuming they are properly installed and used, consistent with good engineering practice, comply with the provisions of Regulation of the Minister of Economy from 21.08.2007 on essential requirements for electrical equipment. Law of Electromagnetic Compatibility from 13.04.2007 implementing the requirements of):*

**1. Dyrektywa RED 2014/53/UE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive EMC 2014/53/EU European Parliament)**

**2. Dyrektywa RoHS 2015/863 zmieniająca 2011/RoHS/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive RoHS 2015/863 amending Annex II to Directive 2011/65/EC European Parliament)**

**Spełnienie postanowień dyrektyw zostało wykazane zgodnością wyrobów z odpowiednimi normami**

*Meeting the requirements of those provisions has been shown compatibility of with the standards listed below:*

X	ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)	X	IEC 62321-3-1:2013
X	ETSI EN 300 489-1 V2.1.1 (2017-02)	X	IEC 62321-5:2013
X	ETSI EN 300 489-17 V3.1.1 (2017-02)	X	IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV
X	EN 62311:2008	X	IEC 62321-7-1:2015
X	EN 62368-1:2014+A11:2017	X	IEC 62321-7-2:2017
		X	IEC 62321-6:2015
		X	IEC 62321-8:2017

**Rok naniesienia znaku CE (CE marking year): 2019**

**Katowice 2020-09-25**

Wojnarowscy Sp. z o.o.

Wojciech Łuczak  
z-ca Dyrektora Technicznego