

1. Model produktu/aparatury (Product model):**ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED (LED LAMP) SPECTRUM :**

Typ (type)	Kod (code)	Nr partii (batch or serial number)
LED GU10 4,9W 230V RGBW+CCT+DIM BTM Spectrum SMART Easy Smart	WOJ+14631	0382043
LED KULKA 4,9W E-14 230V RGBW+CCT+DIM BTM Spectrum SMART Easy Smart	WOJ+14630	0382043
Włącznik światła 4 pola program. + CCT + DIM Easy Smart	ACC+060000_WLACZNIK	0382043
LED ŚWIECOWA 4,9W E-14 230V RGBW+CCT+DIM BTM Spectrum SMART Easy Smart	WOJ+14629	0382043
LED GLS 8,5W E-27 230V RGBW+CCT+DIM BTM Spectrum SMART Easy Smart	WOJ+14628	0382043

2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela
(Name and address of the manufacturer or his authorised representative):**Wojnarowscy Sp. z o.o., ul. Gospodarcza 16, 40-432 Katowice,****3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta**
(This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer)**4. Przedmiot deklaracji (Object of the declaration): Patrz pkt 1 (See point 1 above)**

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego

(The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation):

Dyrektywa LVD 2014/35/UE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive LVD 2014/35/EC European Parliament)

Dyrektywa EMC 2014/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive EMC 2014/30/EC European Parliament)

Dyrektywa RoHS 2011/65/WE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive RoHS 2011/65/EC European Parliament)

Dyrektywa EKOPROJEKT 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady

(ErP Directive 2009/125/EC)

Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2020/WE Parlamentu Europejskiego i Rady

(Directive 2019/2020/EC EP)

6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych (References to the relevant harmonised standards):

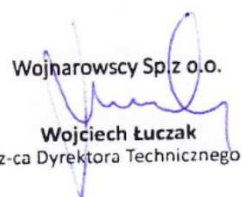
	LVD		EMC		RoHS
X	EN 62560:2012+A1:2015+A11:2019	X	EN IEC 55015:2019/A11:2020	X	IEC 62321-1:2013
X	EN IEC 62031:2020+A11:2021	X	EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021	X	IEC 62321-2:2013
		X	EN 61000-3-3:2013/A2:2021	X	IEC 62321-3-1:2013
		X	EN 61000-4-2:2009	X	IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
		X	EN 61000-4-3:2020	X	IEC 62321-5:2013
		X	EN 61000-4-4:2012	X	IEC 62321-6:2015
		X	EN 61000-4-5:2014+A1:2017	X	IEC 62321-7-1:2015
		X	EN 61000-4-6:2014/AC:2015	X	IEC 62321-7-2:2017
		X	EN 61000-4-8:2010	X	IEC 62321-8:2017
		X	EN 61000-4-11:2020		
		X	EN 61547:2009		

7. Informacje dodatkowe (Additional information):

Podpisano w imieniu (Signed for and on behalf of): Wojnarowscy Sp. z o.o.

miejsce i data wydania (place and date of issue): Katowice

2023-03-08

Wojnarowscy Sp. z o.o.

Wojciech Łuczak
z-ca Dyrektora Technicznego