

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

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED (LED LAMP) SPECTRUM:**Typ (type):**

LED GU10 230V 6W SMD WW
LED GU10 230V 6W SMD NW
LED GU10 230V 6W SMD CW

Kod (code):

WOJ+14103
WOJ+14104
WOJ+14105

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 LVD 2014/35/UE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive LVD 2014/35/EC European Parliament)**
- 2. Dyrektywa EMC 2014/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive EMC 2014/30/EC European Parliament)**
- 3. Dyrektywa EKOPROJEKT 2009/125/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Energy-related Products (ErP) Directive 2009/125/EC)**
- 4. Rozporządzenie Komisji (WE) Nr 244/2009 z dnia 18 marca 2009r. (Commission Regulation (EC) No 244/2009 of 18 March 2009)**
- 5. Rozporządzenie Komisji (UE) 1194/2012/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive 1194/2012/EC European Parliament)**
- 6. Dyrektywa RoHS 2011/RoHS/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive RoHS 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	EN 62560:2012+A1:2015	X	EN 55015: 2013+A1
X	EN 62471:2008	X	EN 61000-3-2:2014
X	EN 62493:2015	X	EN 61000-3-3: 2013
		X	EN 61547:2009

Rok naniesienia znaku CE (CE marking year): 2018

Katowice 2019-12-24

Wojnarowscy Sp. z o.o.

Wojciech Łuczak
z-ca Dyrektora Technicznego