

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

ŹRÓDŁO ŚWIATŁA LED (LED LUMINAIRE) SPECTRUM:

| Kod (code) | Typ (type) |
|------------|---|
| SLIP002016 | MDD MAXI UNO GU10 X 1 AR111 250V IP20 186x186x43mm CZARNY |
| SLIP002017 | MDD MAXI DUE GU10 X 2 AR111 250V IP20 186x336x43mm CZARNY |

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):

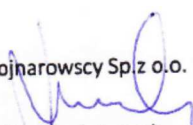
- 1. Dyrektywa LVD 2014/35/UE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive LVD 2014/35/EC European Parliament)**
- 2. Dyrektywa EMC 2014/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive EMC 2014/30/EC European Parliament)**
- 3. Dyrektywa RoHS 2011/RoHS/WE Parlamentu Europejskiego i Rady (Directive RoHS 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 60598-1:2015 | X | EN 55015:2013+A1:2015 |
| X | EN 60598-2-1:1989 | X | EN 61000-3-2:2014 |
| | | X | EN 61000-3-3:2013 |
| X | IEC 62321-3-1:2013 | X | EN 61547:2009 |
| X | IEC 62321-4:2013 | | |
| X | IEC 62321-5:2013 | | |
| X | IEC 62321-6:2015 | | |
| X | IEC 62321-7-1:2015 | | |
| X | IEC 62321-8:2017 | | |

Rok naniesienia znaku CE (CE marking year): 2019

Katowice 2022-06-14

Wojnarowscy Sp.z o.o.

Wojciech Łuczak
z-ca Dyrektora Technicznego