

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

Typ (type)	Kod (code)	Nr partii (batch or serial number)
ENCANTA ASYMMETRIC 6W CCT 230V IP54 230x84x52MM CZARNY PODTYNKOWA ELEWACYJNA	SLI003032CCT_PW	0042064
ENCANTA 6W CCT 230V IP54 230x80x30MM CZARNY NATYNKOWA ELEWACYJNA	SLI003035CCT_PW	0042064
ENCANTA ASYMMETRIC 6W CCT 230V IP54 230x80x30MM CZARNY NATYNKOWA ELEWACYJNA	SLI003033CCT_PW	0042064
ENCANTA 6W CCT 230V IP54 230x84x52MM CZARNY PODTYNKOWA ELEWACYJNA	SLI003034CCT_PW	0042064

**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)*

**Rozporządzenie Komisji (UE) 2019/2015/WE Parlamentu Europejskiego i Rady**

*(Commission Delegated Regulation (EU) 2019/2015)*

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

	<b>LVD</b>		<b>EMC</b>		<b>RoHS</b>
X	EN IEC 60598-1:2021+A11:2022	X	EN IEC 55015:2019+A11:2020	X	IEC 62321-3-1:2013
X	EN IEC 60598-2-1:2021	X	EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	X	IEC 62321-1:2013
X	EN 62493:2015+A1:2022	X	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:202		
X	EN IEC 62031:2020+A11:2021	X	EN 61547:2009		
X	EN 61347-1:2015+A1:2021				
X	EN 61347-2-13:2014+A1:2017				

**7. Informacje dodatkowe (Additional information):**

**Podpisano w imieniu (Signed for and of Wojnarowscy Sp. z o.o.**

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

Katowice

2024-06-25

Wojnarowscy Sp. z o.o.  
  
**Wojciech Łuczak**  
z-ca Dyrektora Technicznego