

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

Typ (type)	Kod (code)	Nr partii (batch or serial number)
NYPHEA BLACK & WHITE RINGS 24W CCT 230V 115st IP54 FI320x52 BIAŁY/CZARNY OKRĄGŁA	SLI031035CCT_PW	1422045
NYPHEA BLACK & WHITE RINGS 18W CCT 230V 115st IP54 FI250x52 BIAŁY/CZARNY OKRĄGŁA	SLI031034CCT_PW	1422045

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)

-1/2-

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):

	LVD		EMC		RoHS
X	EN IEC 60598-1:2021	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 62321-5:2013
X	EN 62493:2015	X	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	X	IEC 62321-6:2015
X	EN IEC 62031:2020	X	EN 61547:2009	X	IEC 62321-7-1:2015
				X	IEC 62321-7-2:2015
				X	IEC 62321-8:2017

7. Informacje dodatkowe (Additional information):

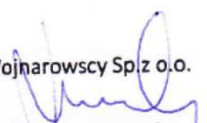
Podpisano w imieniu (Signed for and on behalf of):

Wojnarowscy Sp. z o.o.

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

Katowice

2025-03-18

Wojnarowscy Sp. z o.o.

Wojciech Łuczak
z-ca Dyrektora Technicznego