

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

| Typ (type) | Kod (code) | Nr partii (batch or serial number) |
|--|----------------|------------------------------------|
| STREETOS SLIM 30W NW 230V 140/85st IP65 423x109x76mm CZARNY 5 LAT GW. SPECTRUM | SLI027020NW_PW | 1572104 |
| STREETOS SLIM 50W NW 230V 140/85st IP65 505x109x76mm CZARNY 5 LAT GW. SPECTRUM | SLI027021NW_PW | 1572104 |

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):

| | LVD | | EMC | | RoHS |
|---|------------------------------|---|-------------------------------|---|---------------------------|
| X | EN IEC 60598-1:2021+A11:2022 | X | EN IEC 55015:2019+A11:2020 | X | IEC 62321-3-1 : 2013 |
| X | EN 60598-2-3:2003 + A1:2011 | X | EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 | X | IEC62321-4:2013+AMD1:2017 |
| X | EN 62493: 2015 | X | EN 61000-3-3:2013+A2:2021 | X | IEC62321-5:2013 |
| | | X | EN 61547:2023 | X | IEC62321-6:2015 |
| | | | | X | IEC62321-7-1:2015 |
| | | | | X | IEC62321-7-2:2017 |
| | | | | X | IEC62321-8:2017 |

7. Informacje dodatkowe (Additional information):

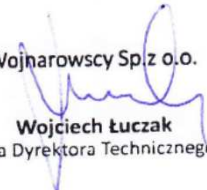
Podpisano w imieniu (Signed for and on behalf of):

Wojnarowscy Sp. z o.o.

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

Katowice

2025-05-16

Wojnarowscy Spz o.o.

Wojciech Łuczak
z-ca Dyrektora Technicznego