

**1. Model produktu/aparatury (Product model):**

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

Typ (type)	Kod (code)	Nr partii (batch or serial number)
ALLDAY LED TUBE 1200 250V 1250X65X70MM CZARNY CZUJNIK RUCHU PIR	WOJ+06781	10407/01/2024/zmk

**Składa się z (it is composed of) :**

ALLDAY LED TUBE 1200 230V 1250x65x70mm CZARNY	WOJ+06708	10407/01/2024/zmk
Czujnik ruchu PIR 360st 100W 6m IP20/IP65 230V Spectrum 5 lat gw.	WOJ+06299	10407/01/2024/zmk

**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):

**WOJ+06708**

LVD		EMC		RoHS	
X	EN 60598-1:2015	X	EN 55015:2013	X	EN IEC 63000:2008
X	EN 62031:2008	X	EN 61000-3-2:2014		
X	IEC 62471:2006	X	EN 61000-3-3:2013		
X	EN 62493:2015	X	EN 61547:2009		

**WOJ+06299**

LVD	
X	EN IEC 61058-1:2018
X	EN 61058-1-2:2016

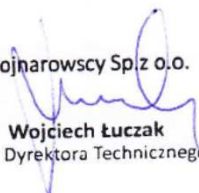
RoHS	
X	EN ISO 17075-1:2017
X	IEC 62321-3-1:2013
X	IEC 62321-4:2013+AMD1:2017
X	IEC 62321-5:2013
X	IEC 62321-6:2015
X	IEC 62321-7-1:2015
X	IEC 62321-7-2:2017
X	IEC 62321-8:2017

**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**

2024-03-27

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