

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

Typ (type)	Kod (code)	Nr partii (batch or serial number)
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 10W CCT 230V IP65 148x112x28mm SZARY 5 LAT GWARANCJI	SLI029081CCT_PW	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 20W CCT 230V IP65 175x134x28mm SZARY 5 LAT GWARANCJI	SLI029082CCT_PW	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 30W CCT 230V IP65 205x151x28mm SZARY 5 LAT GWARANCJI	SLI029083CCT_PW	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 50W CCT 230V IP65 207x174x28mm SZARY 5 LAT GWARANCJI	SLI029084CCT_PW	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 100W CCT 230V IP65 294x223x28mm SZARY 5 LAT GWARANCJI	SLI029085CCT_PW	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 150W CCT 230V IP65 355x265x26mm SZARY 5 LAT GWARANCJI	SLI029086CCT_PW	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 200W CCT 230V IP65 425x305x27mm SZARY 5 LAT GWARANCJI	SLI029087CCT_PW	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 20W CCT 230V IP44 217x131x53mm SZARY CZUJNIK RUCHU 5 LAT GWARANCJI	SLI029082CCT_PW_SENSOR	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 30W CCT 230V IP44 245x150x53mm SZARY CZUJNIK RUCHU 5 LAT GWARANCJI	SLI029083CCT_PW_SENSOR	1432016
NOCTIS MAX CCT NAŚWIETLACZ 50W CCT 230V IP44 265x171x53mm SZARY CZUJNIK RUCHU 5 LAT GWARANCJI	SLI029084CCT_PW_SENSOR	1432016

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 odpowiednimi 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)

6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych

(References to the relevant harmonised standards):

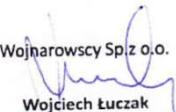
	LVD		EMC		RoHS
X	EN IEC 60598-1:2021+A11:2022	X	EN IEC 55015:2019+A11:2020	X	IEC 62321-3-1: 2013
X	EN 60598-2-5:2015	X	EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021	X	IEC 62321-4:2013 +AMD1:2017
X	EN 62493:2015+A1:2022	X	EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021	X	IEC 62321-5:2013
		X	EN IEC 61547:2023	X	IEC 62321-6:2015
	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

2026-02-04

Wojnarowscy Spz o.o.

Wojciech Łuczak
z-ca Dyrektora Technicznego