

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

DECLARATION OF CONFORMITY / VYHLÁSENIE O ZHODE

Nr 07-2020-08-13-2

**Sanico Electronics Polska Sp. z o.o., ul. Okólna 45, 05-270 Marki****Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wymieniony wyrób:***We declare under our responsibility that the product(s) / Firma čestne vyhlasuje, že uvedený výrobek (výrobky):***Plafon LED POLUX***Ceiling lamp / Stropná lampa*

LYRA 40	<i>EAN: 5901508313447</i>	220-240V, 50/60Hz, max 2880lm, max 48W, 3000K-6500K, IP20, model: SL-LYCL-48C (8482603502212)
LYRA 50	<i>EAN: 5901508313454</i>	220-240V, 50/60Hz, max 4320lm, max 72W, 3000K-6500K, IP20, model: SL-LYCL-72C (8764105002212)
LYRA 45K	<i>EAN: 5901508313461</i>	220-240V, 50/60Hz, max 4320lm, max 72W, 3000K-6500K, IP20, model: SL-LYCL-72S (8764104502212)
DIAMOND 40	<i>EAN: 5901508313492</i>	220-240V, 50/60Hz, max 3900lm, max 48W, 3000K-6500K, IP44, model: SL-DCL-48 (8482603502213)
DIAMOND 50	<i>EAN: 5901508313508</i>	220-240V, 50/60Hz, max 4320lm, max 72W, 3000K-6500K, IP44, model: SL-DCL-72 (8724104502215)
DIAMOND 100	<i>EAN: 5901508313515</i>	220-240V, 50/60Hz, max 7200lm, max 120W, 3000K-6500K, IP20, model: SL-DCL-100
DIAMOND 80	<i>EAN: 5901508313553</i>	220-240V, 50/60Hz, max 6800lm, max 80W, 3000K-6500K, IP20, model: SL-DCL-80 (8805206902215)
FLOWER 50	<i>EAN: 5901508313546</i>	220-240V, 50/60Hz, max 4320lm, max 72W, 3000K-6500K, IP20, model: SL-FCL-72 (8764105002213)

jest zgodny z następującymi dyrektywami wraz ze wszystkimi późniejszymi zmianami i uzupełnieniami:

*which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other normative document(s) / sú zhodné so smernicou (smernicami), včetně jej zmien a doplnkov:*

Dyrektywa (EMC): 2014/30/EU  
Dyrektywa (LVD): 2014/35/EU  
Dyrektywa (RoHS): 2011/65/EU, 2015/863/EU  
Dyrektywa (EuP): 2009/125/EC

i spełnia wymagania poniższych norm zharmonizowanych:

*following the provisions of Directive(s) / a splňujú požiadavky zďoia uvedených harmonizovaných noriem:*

EN 55015:2013+A1:2015	EN 61347-1:2015	IEC 62321-8:2017
EN 61547:2009	EN 62471:2008	IEC 62321-3-1:2013
EN 61000-3-2:2014	EN 60598-1:2015	IEC 62321-2:2013
EN 61000-3-3:2013	EN 60598-2-1:1989	IEC 63000:2019-01
EN 61347-2-13:2014+A1:2017		