

## EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Ne. CE/SK/1237/V1/2024/1133



Meno a adresa výrobcu:

**KANLUX SA, ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poľská Republika**

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Predmet vyhlásenia:

**MIKROVLNNÉ POHYBOVÉ ČIDLO  
SQMOTION-W, SQMOTION-B**

Typ/varianta:

**Kanlux**

Ochranná známka:

Základné parametre: 220-240V~; 50Hz; trieda II; IP20; max 8m;  
max 800VA; GLS – max 800W, LED – max 120W, CFL – max 400W, LFL – max 300

Sériové číslo: #CL

Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

**Smernica (LVD) – 2014/35/EU**  
**Smernica (RED) – 2014/53/EU**  
**Smernica (EMC) – 2014/30/EU**  
**Smernica (RoHS) – 2011/65/EU, (EU)2015/863**

Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa vyhlasuje zhoda:

Slovenské normy	Európske normy
STN EN 60669-1:2018	EN 60669-1:2018
STN EN 60669-2-1:2005 +A1:2010 +A12:2011	EN IEC 60669-2-1:2022 +A11:2022
STN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2020	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019
STN ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019	ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019
STN ETSI EN 300 440 V2.2.1:2019	ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018
STN EN IEC 55015:2020 +A11:2020	EN IEC 55015:2019 +A11:2020
STN EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021	EN IEC 61000-3-2:2019
STN EN 61000-3-3:2014	EN 61000-3-3:2013 +A1:2019
STN EN 61547:2010	EN 61547:2009
STN EN IEC 63000:2019	EN IEC 63000:2018

Doplňujúce informácie:

**NWP/WO; ID 1237; S.CE/1133****Radzionków, 02.01.2024**

**Kanlux S.A.**  
Kierownik Laboratorium Badawczego  
Krzysztof Żurek

**Kanlux S.A.**  
Dyrektor Działu Technicznego  
Dariusz Staniczek

**Kanlux SA**  
Kierownik ds. Wdrożeń  
i Certyfikacji Produktów  
Adam Wabnic

Kanlux SA 1-3 Objazdowa St., 41-922 Radzionków, Poland | ph. +48 32/388 74 00, fax +48 32/388 74 99 | kanlux@kanlux.com | kanlux.com