



EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

№. CE/SK/1324/V1/2025/1182

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:

LED SVIETIDLO S MIKROVLNNÝM POHYBOVÝM SENZOROM

Typ/varianta: **BENO 12-18W CCT-L-SEG, BENO 12-18W CCT-L-SEW,
BENO 12-18W CCT-O-SEG, BENO 12-18W CCT-O-SEW,
BENO 24-30W CCT-L-SEG, BENO 24-30W CCT-L-SEW,
BENO 24-30W CCT-O-SEG, BENO 24-30W CCT-O-SEW**

Ochranná známka: **Kanlux**

Základné parametre: 220-240V~; 50Hz; trieda II; IP65; LED SMD: max 18W, max 30W;
CW radar 5,8GHz; $P_{pr} < 10\text{mW}$

Sériové číslo: #AC

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

Smernica (LVD) – 2014/35/EU
Smernica (RED) – 2014/53/EU
Smernica (RoHS) – 2011/65/EU, (EU)2015/863
Smernica (EuP) – 2009/125/EC

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

Slovenské normy	Európske normy
STN IEC EN 60598-1:2021+A11:2023	EN IEC 60598-1:2021+A11:2022
STN EN IEC 60598-2-1:2021	EN IEC 60598-2-1:2021
STN EN 62471:2009	EN 62471:2008
STN EN 62493:2015 +A1:2022	EN 62493:2015 +A1:2022
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 61547:2010	EN 61547:2009
STN EN IEC 63000:2019	EN IEC 63000:2018

Doplňujúce informácie:

NWP/12628; ID 1324; S.CE/1182

Radzionków, 29.01.2025

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

Kanlux S.A. Kierownik Laboratorium Badawczego
Kanlux S.A. Dyrektor Działu Technicznego
Kanlux SA Kierownik ds. Wdrożeń i Certyfikacji Produktów
Krzysztof Żurek Dariusz Staniczek Adam Wabnic
(meno, funkcia) (podpis)