

UE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění
Ne. CE/CZ/1324/V1/2025/1182



Jméno a adresa výrobce:

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

Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Předmět prohlášení:

LED SVÍTIDLO S MIKROVLNNÝM ČIDLEM POHYBU

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**

Základní parametry: 220-240V~; 50Hz; třída II; IP65; LED SMD: max 18W, max 30W;
CW radar 5,8GHz; P_{pr}<10mW

Číslo dávky: #AC

Výše popsany předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:

Direktiva (LVD) – 2014/35/EU

Direktiva (RED) – 2014/53/EU

Direktiva (RoHS) – 2011/65/EU, (EU)2015/863

Direktiva (EuP) – 2009/125/EC

Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:

| České normy | Evropské normy |
|---|-------------------------------|
| ČSN IEC EN 60598-1 ed. 7:2021 +A11:2022 | EN IEC 60598-1:2021 +A11:2022 |
| ČSN EN IEC 60598-2-1 ed. 2:2021 | EN IEC 60598-2-1:2021 |
| ČSN EN 62471:2009 | EN 62471:2008 |
| ČSN EN 62493 ed. 2:2015 +A1:2023 | EN 62493:2015 +A1:2022 |
| ČSN ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2020 | ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019 |
| ČSN ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019 | ETSI EN 301 489-3 V2.1.1:2019 |
| ČSN ETSI EN 300 440 V2.2.1:2019 | ETSI EN 300 440 V2.2.1:2018 |
| ČSN EN IEC 55015 ed. 5:2020 +A11:2020 | EN IEC 55015:2019 +A11:2020 |
| ČSN EN 61547 ed. 2:2010 | EN 61547:2009 |
| ČSN EN IEC 63000:2019 | EN IEC 63000:2018 |

Doplňující informace:

zhodné se standardem ČSN EN ISO/IEC 17020

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
 (jméno, funkce) (podpis)