



# UE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění  
Ne. CE/CZ/1056/V2/2024/1025

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 SVÍTELNA

Typ/varianta:

**IQ-LED FL-10W-NW, IQ-LED FL-20W-NW,  
IQ-LED FL-30W-NW, IQ-LED FL-50W-NW,  
IQ-LED FL-90W-NW**

Ochranná známka:

**Kanlux**

Základní parametry:

220-240V~; 50Hz; třída I; IP65; LED SMD: 10W, 20W, 30W, 50W, 90W

Číslo dávky:

#BB

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

**Direktiva (LVD) – 2014/35/EU**

**Direktiva (EMC) – 2014/30/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 60598-2-5 ed. 2:2016	EN 60598-2-5:2015
ČSN EN 62471:2009	EN 62471:2008
ČSN EN 62493 ed. 2:2015	EN 62493:2015
ČSN EN IEC 55015 ed. 5:2020 +A11:2020	EN IEC 55015:2019 +A11:2020
ČSN EN IEC 61000-3-2 ed. 5:2018 +A1:2021	EN IEC 61000-3-2:2019 +A1:2021
ČSN EN 61000-3-3 ed. 3:2014 +A1:2019 +A2:2022	EN 61000-3-3:2013 +A1:2019 +A2:2021
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/10522, 10524; ID 1056; S.CE/1025**

Radzionków, 17.04.2024

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

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

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

(jméno, funkce) (podpis)

**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