



UE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění
Ne. Nr CE/CZ/0987/V5/2025/1128

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:

(1) **SVÍTIDLO LED**

(2) **ELEKTRONICKÝ TRANSFORMÁTOR PRO NAPÁJENÍ LED SVÍTIDEL**

Typ/varianta: (1) **BLINGO U E125LM xNW, BLINGO UHRA 95 xNW, BLINGO UIP 125LM xNW, BLINGO AIO RM38W x, BLINGO AIO SRM40W x, BLINGO UAIO RM38W x, BLINGO UAIO SRM40W x,**

(2) **BLINGO DRV 24W ON-OFF, BLINGO DRV 32W ON-OFF, BLINGO DRV 40W ON-OFF, BLINGO DRV40W1-10V BK, BLINGO DRV42W DALI BK**

x = 30, 60, 120

Ochranná známka: **Kanlux**

Základní parametry: (1): CC: 600mA, 850mA, 1100mA; třída III; LED SMD; 21,6W, 36W, max 40W; UIP – IP54/IP20
(2): PRI: 220-240V~; 50Hz; třída II ; SEC CC: 600mA, 850mA, 1100mA, 600-1050mA, 450-1100mA

Číslo dávky: #AG7, # AH5

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 60598-2-2 ed. 2:2012	EN 60598-2-2:2012
ČSN EN 61347-1 ed. 3:2015 +A1:2021	EN 61347-1:2015 +A1:2021
ČSN EN 61347-2-13 ed. 2:2015 +A1:2017	EN 61347-2-13:2014 +A1:2017
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/12033,11374-11377; ID 0987; S.CE/1128

Radzionków, 28.08.2025

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
Krzysztof Żurek

Kanlux S.A.
Dyrektor Działu Technicznego
Dariusz Staniczek

Kanlux SA
Kierownik ds. Wdrożeń
i Certyfikacji Produktów
Adam Wabnic

(jméno, funkce) (podpis)