



UE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění
Ne. CE/CZ/1325/V1/2025/1184

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 SVÍTEL**

Typ/varianta: (1) **TIBERI CCT 15-21W-B, TIBERI CCT 15-21W-W,
TIBERI CCT 23-29W-B, TIBERI CCT 23-29W-W**,
(2) **TIBERI DRV C&P M500MA, TIBERI DRV C&P M700MA,
TIBERI DRV DALIM700MA**

Ochranná známka: **Kanlux**

Základní parametry: (1): IN: 500mA, 700mA (CC); třída III; LED SMD: max 21W, max 29W;
(2): IN: 220-240V~; 50Hz; OUT: 350-500mA (CC), 550-700mA (CC), 150-700mA (CC); třída II

Číslo dávky: #AA3

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

Direktiva (LVD) – 2014/35/EU
Direktiva (RoHS) – 2011/65/EU, (EU)2015/863

Direktiva (EMC) – 2014/30/EU
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 62471:2009	EN 62471:2008
ČSN EN 62493 ed. 2:2015	EN 62493:2015
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 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/12621, NWP/12622; ID 1325; S.CE/1184

Radzionków, 05.02.2025

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 Stanićzek Adam Wabnic

(jméno, funkce) (podpis)