



# UE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění  
Ne. CE/CZ/1012/V1/2020/966

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:

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K LIŠTOVÉMU SYSTÉMU

Typ/varianta: **TEAR N CON-I FLEX x, TEAR N CON-I x, TEAR N CON-L LR-x,  
TEAR N CON-L RL-x, TEAR N CON-T LLR-x, TEAR N CON-T LRR-x,  
TEAR N CON-T RLL-x, TEAR N CON-T RRL-x, TEAR N CON-X x,  
TEAR N ICON-I x, TEAR N PCON L-x, TEAR N PCON R-x,  
TEAR N TR 1M-x, TEAR N TR 2M-x, TEAR N SCLAMP x**

x= B, W

Ochranná známka: **Kanlux**

Základní parametry: 220-240V~; 50Hz; max 16A; třída I; IP20

Číslo dávky: #FI

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**

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

České normy	Evropské normy
ČSN EN 60570:2003 +A1:2018	EN 60570:2003 +A1:2018
ČSN EN 60598-1 ed. 6:2015 +A1:2018	EN 60598-1:2015 +A1:2018
ČSN EN 55015 ed. 4:2014 +A1:2016	EN 55015:2013 +A1:2015
ČSN EN 61547 ed. 2:2010	EN 61547:2009
ČSN EN 50581:2013	EN 50581:2012

**Doplňující informace:**

zhodné se standardem ČSN EN ISO/IEC 17020

**NWP/9899÷9904; ID 1012; S.CE/966**

**Radzionków, 12.10.2020**

**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)

**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