



UE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění
Ne. CE/CZ/1001/V6/2021/957

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:

ELEKTRONICKÝ PŘEDŘADNÍK

Typ/varianta:

**BLV2-158H-EVG, BLV2-236H-EVG, BLV2-258H-EVG
BLV2-118H-EVG, BLV2-3-4x14H-EVG, BLV2-418H-EVG**

Ochranná známka: **Kanlux**

Základní parametry:

220-240V~; 50Hz; třída I; IP20; EVG; EEI=A2;

T8 (G13): 118 – 1 × 18W, 158 – 1 × 58W, 236 – 2 × 36W, 258 – 2 × 58W; 418 – 4 × 18W

T5 (G5): 3-4x14 – 3...4 x 14W

Číslo dávky:

#FJ, #FK2, #EG1, #EC, #EH1

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 EN 61347-1 ed. 3:2015	EN 61347-1:2015
ČSN EN 61347-2-3 ed. 2:2012 +A1:2017	EN 61347-2-3:2011 +A1:2017
ČSN EN 55015 ed. 4:2014 +A1:2016	EN 55015:2013 +A1:2015
ČSN EN 61000-3-2 ed. 4:2015	EN 61000-3-2:2014
ČSN EN 61000-3-3 ed. 3:2014	EN 61000-3-3:2013
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/WO; ID 1001; S.CE/957

Radzionków, 15.10.2021

Kanlux S.A.
Kierownik Laboratorium Badawczego
Krzysztof Żurek

Kanlux S.A.
Dyrektor Działu Technicznego
Dariusz Stanićzek

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**