



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění

Ne. S.CE/CZ/0260/V4/2016/189

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: (1) **BL-118H-EVG**, (2) **BL-136H-EVG**, (3) **BL-158H-EVG**,
 (4) **BL-218H-EVG**, (5) **BL-236H-EVG**, (6) **BL-258H-EVG**,
 (7) **BL-418H-EVG**, (8) **BL-3-4x14H-EVG**

Ochranná známka: **Kanlux**

Základní parametry: 220-240V~; 50/60Hz; třída I; IP20; EVG; EEI=A2;
 (1) T8,G13: 1x18W; (2) T8,G13:1x36W; (3) T8,G13: 1x58W; (4) T8,G13: 2x18W
 (5) T8,G13: 2x36W; (6) T8,G13:2x58W; (7) T8,G13: 4x18W; (8) T5,G5: 3÷4x14W

Číslo dávky: #JE

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

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	EN 61347-2-3:2011
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 50581:2013	EN 50581:2012

Doplňující informace:

zhodné se standardem ČSN EN ISO/IEC 17020

NWP/620, NWP/1393, NWP/1509; ID0260; S.CE/189

Radzionków, 24.05.2016

Kanlux S.A. Dyrektor Działu Technicznego
 Kierownik Laboratorium Badawczego
 Dariusz Staniczek
 Kanlux S.A. Specjalista ds. Wdrożenia i Certyfikacji produktów
 Adam Wabnic
 (jméno, funkce) (podpis)

www.kanlux.pl