



EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Ne. CE/SK/0882/V2/2022/0823

Meno a adresa výrobcu:

KANLUX SA, ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poľská Republika

Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Predmet vyhlásenia:

ELEKTRONICKÝ TRANSFORMÁTOR PRE NAPAĀANIE LED SVIETIDIEL

Typ/varianta: (1) **POWELED P 12V 30W**, (2) **POWELED P 12V 60W**,
(3) **POWELED P 12V 100W**, (4) **POWELED P 12V 150W**,
(5) **POWELED P 12V 200W**

Kanlux

Ochranná známka:

Základné parametre:

PRI: 220-240V~; 50Hz; trieda II; IP20; λ:0,9; (1) – max.0,17A; (2) – max.0,36A; (3) – max.0,7A; (4) (5) – max.1,2A;

SEC: Constant voltage 12V DC: (1) – 0-30W, max.2,5A; Ta=50°C; Tc=80°C;

(2) – 0-60W, max.5A; Ta=50°C; Tc=85°C; (3) – 50-100W, max.8,33A;

(4) – 75-150W, max.12,5A; (5) – 120-200W, max.16,7A; (3) (4) (5) – Ta=40°C; Tc=85°C

Sériové číslo:

#DK

Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Únie:

Smernica (LVD) – 2014/35/EU

Smernica (EMC) – 2014/30/EU

Smernica (RoHS) – 2011/65/EU, (EU)2015/863

Smernica (EuP) – 2009/125/EC

Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa vyhlasuje zhoda:

Slovenské normy	Európske normy
STN EN 61347-1:2015	EN 61347-1:2015
STN EN 61347-2-13:2015 +A1:2017	EN 61347-2-13:2014 +A1:2017
STN EN IEC 55015:2020 +A11:2020	EN IEC 55015:2019 +A11:2020
STN EN IEC 61000-3-2:2019	EN IEC 61000-3-2:2019
STN EN 61000-3-3:2014 +A1:2020	EN 61000-3-3:2013 +A1:2019
STN EN 61547:2010	EN 61547:2009
STN EN IEC 63000:2019	EN IEC 63000:2018

Doplňujúce informácie:

NWP/7999, NWP/10887..10890; ID 0882; S.CE/0823

Radzionków, 08.12.2022


 Kanlux S.A. Kierownik Laboratorium Badawczego
 Kanlux S.A. Dyrektor Działu Technicznego
 Kanlux SA Kierownik ds. Wdrożeń i Certyfikacji Produktów
 (meno, funkcia) (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