

DEKLARACJA ZGODNOŚCI
nr 24/2013

Producent:

Fabryka Żarówek „HELIOS” Sp. z o.o.

Adres:

40- 224 Katowice ul. 1-go Maja 11/13

Nazwa wyrobu:

Świetłówki kompaktowe niezintegrowane

Karty katalogowe (Typ wyrobu):

KK-NFL-2PIN (10W, 13W, 18W, 26W)

KK-NFL-4PIN (10W, 18W, 26W)

Deklarujemy, że wyroby wyszczególnione w wyżej wymienionych kartach katalogowych, przy założeniu ich prawidłowego zainstalowania i użytkowania zgodnego z dobrą praktyką inżynierską, spełniają postanowienia:

Rozporządzenia Komisji (WE) NR 244/2009 w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla bezkierunkowych lamp do użytku domowego.

Rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) NR 874/2012 w odniesieniu do etykietowania energetycznego lamp elektrycznych i opraw oświetleniowych.

Dyrektywy niskiego napięcia LVD 2006/95/WE.

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej EMC 2004/108/WE.

Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Spełnienie postanowień dyrektyw zostało wykonane w oparciu o normy zharmonizowane:

PN-EN 60901 Świetłówki jednorzłonkowe - wymagania funkcjonalne.

PN-EN 61199 Świetłówki jednorzłonkowe - wymagania bezpieczeństwa.

PN-EN 55015 Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne.

PN-EN 61547 Sprzęt do ogólnych celów oświetleniowych. Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej.

Rok naniesienia znaku CE: 2010

Katowice, 14.10.2013 r.

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNIKI I JAKOŚCI


Grzegorz Machaczek

DECLARATION OF CONFORMITY
No. 24/2013

Manufacturer:

Fabryka Żarówek „HELIOS” Sp. z o.o.

Manufacturer’s Address:

40- 224 Katowice ul. 1-go Maja 11/13

Product’s name:

Non-integrated fluorescent lamps

Data sheets (Product’s type):

KK-NFL-2PIN (10W, 13W, 18W, 26W)

KK-NFL-4PIN (10W, 18W, 26W)

We declare, that the above mentioned goods, making the assumption that they are properly installed and used in accordance with good engineering practice comply with following regulations:

Commission Regulation (EC) No 244/2009 with regard to ecodesign requirements for nondirectional household lamps.

Commission Delegated Regulation (EU) No 874/2012 with regard to energy labeling of electrical lamps and luminaires.

Low Voltage Directive (LVD) 2006/95/ECC.

Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2004/108/ECC.

Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

The compatibility has been achieved basing on the following harmonized standards:

PN-EN 60901 Single-capped fluorescent lamps - Performance specifications.

PN-EN 61199 Single-capped fluorescent lamps - Safety specifications.

PN-EN 55015 Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment.

PN-EN 61547 Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements.

CE introduction year: 2010

Katowice, 14.10.2013

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNIKI I JAKOŚCI

Grzegorz Machaczek