

Nazwa i adres producenta:

Manufacturer:

Nr deklaracji / Ref. :0161A/MDL.....

Philips Lighting Poland S.A. Oddział w Kętrzynie

ul. B. Chrobrego 8, 11-400 Kętrzyn, Polska / Poland

Data wystawienia / Date :2011-07-19

Identyfikacja wyrobu:

Oprawa oświetleniowa

Product (range) identification:

Luminaire **230V; 50Hz; 1 x SON 250W, 400W; 1 x Master HPI+ 250W, 400W kl. I; IP65; IK08;**

Marka / Brand name: PHILIPS

Typ / Type: BY150P...; (Cabana II)

Wyżej wymienione wyroby są zgodne z postanowieniami dyrektyw(y) :

The product (range) is in conformity with the provisions of:

1. Dyrektywa niskonapięciowa

Low Voltage Directive

oraz z normami zharmonizowanymi :

on basis of compliance with the harmonized standard(s):

2006/95/WE

2006/95/WE

PN-EN 60598-1; PN-IEC 60598-2-1

EN 60598-1; EN 60598-2-1

2. Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej

Electromagnetic Compatibility Directive

oraz z normami zharmonizowanymi :

on basis of compliance with the harmonized standard(s) :

2004/108/WE

2004/108/WE

PN-EN 55015

EN 55015

Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zakłóceń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i podobne.

Limits and methods of measurements of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment

PN-EN 61547

EN 61547

Wymagania dotyczące odporności sprzętu oświetleniowego na zakłócenia elektromagnetyczne.

Equipment for general lighting purposes -EMC immunity requirements.

PN-EN 61000-3-2

EN 61000-3-2

Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤ 16A).

Limits for (≤ 16A per phase) harmonic currents emission.

PN-EN 61000-3-3

EN 61000-3-3

Dopuszczalne poziomy. (Ograniczenia wahań napięcia i migotania światła powodowanych przez odbiorniki o prądzie znamionowym ≤ 16A w sieciach zasilających niskiego napięcia)

Limits. (Limitation of voltage fluctuations and flicker in low-voltage supply systems for equipment with rate current ≤ 16A)

3. Wymagania dodatkowe

Additional requirements

PN-EN 62493

EN 62493

Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne

Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym na wyrób naniesiono oznaczenie CE: ..11...

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed on the product: ..11...

Dodatkowe informacje: Producent wdrożył i utrzymuje zintegrowany system zarządzania jakością, środowiskiem i BHP zgodny z normami ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001 i PN-N-18001.

The factory is certified in accordance with the integrated Quality Standard ISO 9001, Environmental Management System ISO 14001 and the Occupational Health & Safety Management System OHSAS 18001 and PN-N-18001.

Nazwisko i stanowisko osoby
 upoważnionej do zatwierdzenia deklaracji:
 Name of management representative

Andrzej Malicki

Dyrektor Produkcji i Dostaw
 Opraw Oświetleniowych
 IPSC Supply Chain Manager
 Luminaires Kętrzyn

Data: *8.08.2011*

Date: Dyrektor Produkcji i Dostaw
 Opraw Oświetleniowych

Podpis: *Andrzej Malicki*
 Signature: