

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA Nr 1080/2011

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
(Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.)
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej
im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek :

AMATECH-AMABUD Elektrotechnika Sp. z .o.o.
ul. Kalinowa 68
09-402 Płock

stwierdza, że wyrób: **Oprawa oświetleniowa do oświetlenia awaryjnego typu EMAX**
Odmiany oprawy zostały podane na stronie 2 świadectwa dopuszczenia.

produkowany przez: **AMATECH-AMABUD Elektrotechnika Sp. z .o.o.**
ul. Kalinowa 68
09-402 Płock

w zakładzie produkcyjnym **AMATECH-AMABUD Elektrotechnika Sp. z .o.o.**
ul. Przemysłowa
09-400 Płock

spełnia wymagania: **pkt. 13.2 załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002), wprowadzonego rozporządzeniem zmieniającym z dnia 27 kwietnia 2010 r. (Dz. U. Nr 85, poz. 553)**

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 1097/2010 z dnia 22.09.2011 r. oraz numer 1659/2011 z dnia 21.10.2011 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 10/OW/11; 11/OW/11 z dnia 14.07.2011 r. wykonanych w Laboratorium Badawczym Oświetlenia i Sprzętu Elektrotechnicznego w Instytucie Elektroenergetyki Politechniki Łódzkiej oraz nr 5414/BA/11 z dnia 28.07.2011 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 1080/DC/CNBOP-PIB/2011.

Okres ważności świadectwa: od **24.10.2011 r.** do **23.10.2016 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB


mł. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski



Józefów, dnia 24 października 2011 r.