

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 1040/2011

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 na wniosek :

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

stwierdza, że wyrób: **Oprawa oświetleniowa do oświetlenia awaryjnego typu ALFA III odmiana LED**

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 10C
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 1099/2010 z dnia 22.09.2010 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 06/OW/11 z dnia 02.06.2011 r. wykonane w Laboratorium Badawcze Oświetlenia i Sprzętu Elektrotechnicznego w Instytucie Elektroenergetyki Politechniki Łódzkiej oraz 5394/BA/11 z dnia 28.07.2011 r. wykonane w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej BA CNBOP.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 1040/DC/CNBOP/2011.

Okres ważności świadectwa: **od 29.09.2011 r.** **do 05.09.2016 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB



wz. Zastępca Dyrektora ds. Technicznych
bryg. mgr inż. Krzysztof Biskup



Józefów, dnia: 29 września 2011 r.