

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 2929/2017

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 Tuliszowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

Voltea Poland Sp. z o.o. sp.k.
ul. Sosnowa 17
86-065 Łochowo

stwierdza, że wyrób: **Oprawa oświetleniowa do oświetlenia awaryjnego typu MOA-02**

produkowany przez: **Voltea Poland Sp. z o.o. sp.k.**
ul. Sosnowa 17
86-065 Łochowo

w zakładzie produkcyjnym: **Voltea Sp. z o.o. sp.k.**
ul. Nakielska 135
85-342 Bydgoszcz

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 nr 3932/2016 z dnia 23.11.2016 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 2176/BA/16 z dnia 21.04.2017 r. (wraz z poprawką z dnia 19.05.2017 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 2929/DC/CNBOP-PIB/2016.

Okres ważności świadectwa: od **06.06.2017 r.** do **05.06.2022 r.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

wz. Zastępca Dyrektora ds. Certyfikacji i Dopuszczeń
bryg. dr inż. Jacek Zboina



Józefów, dnia 6 czerwca 2017 r.