



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0364.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **UV-C STERILON MAX PRO, moc: 360W; dodatkowe oznaczenia: 800, 1200, 1500, BLACK, IP20; wymiary: 1895 x 650 x 650 mm**

Zawierający / containing: stal malowaną proszkowo, lampę UV i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w obiektach użyteczności publicznej, w tym obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, oświatowo wychowawczych, administracyjnych, w magazynach, sklepach, obiektach przemysłu spożywczego, w tym handlowo-usługowych

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Zastosowanie i wykonanie urządzeń musi być zgodne z aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one instalowane.

Zastosowanie w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych (S1). Zalecane jest umiejscowienie urządzeń w sposób, który uniemożliwia kierowanie nawiewu powietrza bezpośrednio na osoby przebywające w pomieszczeniu. Montaż i eksploatacja zgodnie z instrukcją obsługi dołączoną przez producenta. Atest nie obejmuje wymiennych filtrów powietrza innych niż dostarczane przez producenta.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Lena Lighting S.A.
63-000 Środa Wielkopolska
ul. Kórnicka 52

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Lena Lighting S.A.
63-000 Środa Wielkopolska
ul. Kórnicka 52



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.01.19 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2028.01.19 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 19 stycznia 2023

The date of issue of the certificate: 19th January 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska
z y . Maciej Szewc
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB