



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60112.0406.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **Oprawy awaryjne STARLET ROUND LED o wymiarach [mm]: Ø145, Ø174**

Zawierający / containing: PC, ABS i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: oświetlenia dróg ewakuacji w budynkach użyteczności publicznej w tym obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, w budynkach zamieszkania zbiorowego, biurowych, w obiektach oświatowo-wychowawczych oraz produkcyjnych i magazynowych

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 wyrobów musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one stosowane. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Wytwórca / producer:

INTELIGHT Sp. z o.o.  
01-651 Warszawa  
ul. Gwiazdzista 19

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

INTELIGHT Sp. z o.o.  
01-651 Warszawa  
ul. Gwiazdzista 19



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.01.25 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 2028.01.25 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 25 stycznia 2023

The date of issue of the certificate: 25th January 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*2 up. M. Jankowska*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB