



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0400.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Oprawy oświetleniowe z serii MARS LED o wymiarach [mm]: Ø 260, Ø 290, Ø 330, Ø 380**

Zawierający / containing: stal malowana proszkowo, PVC i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: oświetlania pomieszczeń w budynkach mieszkalnych

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.

Atest nie dotyczy walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

LED-POL Sp.z o.o., Sp. k.
43-300 Bielsko-Biała
ul. Kustronia 40

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

LED-POL Sp.z o.o., Sp. k.
43-300 Bielsko-Biała
ul. Kustronia 40

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.02.14 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 2029.02.14 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 14 lutego 2024

The date of issue of the certificate: 14th February 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB