



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60212-0476/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **OPRAWY AWARYJNE TOLER: TLR-3aa-ATbb-CNBOP:**
gdzie:
aa: typ soczewki SC: 145°/55°, SO: 50°, SX: 120°
bb: czas pracy w trybie awaryjnym 2H: 2 godz., 3H: 3 godz.
Wymiary: Ø110/Ø75 [mm]

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

Przeznaczony do / destined: oświetlenie awaryjne pomieszczeń w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej (w tym obiekty biurowe, handlowe, placówki ośw.-wych.), w budynkach opieki zdrowotnej, w obiektach przemysłu farmaceutycznego, chemicznego, kosmetycznego, spożywczego.

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.

Zastosowanie w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych.

Oprawy o wymiarach niestandardowych powinny być wykonane z tych samych materiałów co oprawy katalogowe.

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

/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

Bemko Sp. z o.o.
05-850 Jawczyce
ul. Bocznicowa 13

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Bemko Sp. z o.o.
05-850 Jawczyce
ul. Bocznicowa 13



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.10.20 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 2026.10.20 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 20 października 2021

The date of issue of the certificate: 20th October 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z p. Maciej Szor

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