



## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Niniejszy opis przedmiotu zamówienia przedstawia szczegółowe wymagania w postępowaniu na dostawę 16 sztuk przepływowych lamp bakteriobójczych dla Krajowej Informacji Skarbowej.

Oferowane przepływowe lampy bakteriobójcze są fabrycznie nowe, nieużywane, wolne od wad i odpowiadają wymaganiom zawartym w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.

Parametry techniczne i zestawienie ilościowe lamp bakteriobójczych:

1) Lampa przemysłowa przepływowa GERMI PROTECT GP4x55 na statywie – 1 sztuka,

### DANE TECHNICZNE:

- zasięg działania: 250m<sup>3</sup>,
- sposób montażu: do powieszenia na ścianie, suficie lub na mobilnym statywie,
- trwałość promienników 9000 godzin,
- moc pobierana: 280 VA,
- wymiary [mm]: 250x350x940 (dł./wys./szer.),
- masa: 29,4 kg.

2) Lampa bakteriobójcza przepływowa NBVE-110 PL – 15 sztuk.

### DANE TECHNICZNE:

- napięcie zasilania: 230 V 50 Hz,
- energooszczędne - pobór mocy: 115 VA,
- element emitujący promieniowanie UV-C: 2x55 W,
- trwałość promiennika: 8000 h,
- wydajność wentylatora: 199 m<sup>3</sup>/h,
- dezynfekowana kubatura: 45-90 m<sup>3</sup>/h,

- zasięg działania lampy: 18-36 m<sup>2</sup>,
- klasa zabezpieczenia ppor.: I,
- typ obudowy: IP 20,
- wymiary kopuły: 1125 x 215 x 130 mm,
- wymiary: 600 x 1320 x 600 mm,
- masa: 13,5 kg,
- przewód z wtyczką.

..... dnia, .....

.....  
podpisy osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy