

ASEPTOR BASIC ASB255M

(lampa przejezdna przeznaczona do pomieszczeń o powierzchni max 60m²)

Cel lampy:

- Ochrona zdrowia poprzez dezynfekcję powietrza w pomieszczeniach.

Zalety lampy bakteriobójczej Aseptor Basic ASB255M (mobilnego):

- bezpieczeństwo użytkowania: 100%
- ekstremalnie skuteczny.
- Skuteczność potwierdzona badaniami w laboratorium mikrobiologicznymi
- wyjątkowo cichy (mniej niż 30 dB)
- bezpieczny i przyjazny użytkownikowi
- idealna lampa przepływowa UVC do gabinetu lub domu
- produkt polski
- 2 lata gwarancji
- Attest Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego
- Urządzenie mobilne wykorzystywane w innych pomieszczeniach,
- Lampa posiada przewód zakończony wtyczką a zatem jej podłączenie do zasilania jest bardzo łatwe,
- Urządzenie gwarantuje stały i wysoki stopień dezynfekcji powietrza z wirusów, bakterii, pleśni, grzybów i wszelkich innych mikroorganizmów.

Zastosowanie Aseptora Basic ASB255M (mobilnego):

- bloki operacyjne
- sale chorych,
- laboratoria zarówno medyczne jak i przemysłowe,
- izba przyjęć,
- poczekalnie,
- korytarze budynków użyteczności publicznej,
- Urzędy Gmin, Starostwa Powiatowe, Urzędy miast
- gabinety kosmetyczne,
- salony fryzjerskie,
- SPA, salonach odnowy biologicznej,
- hotele i restauracje,
- komorach tlenowych,
- pomieszczenia, w których występują skupiska ludzi.
- przedszkola, żłobki i szkoły.

Zasięg działania lampy przepływowej UV-C Aseptor:
ASEPTOR ASB236M - dla pomieszczeń o powierzchni do **35m²**,
ASEPTOR ASB255M - dla pomieszczeń o powierzchni do **60m²**

Parametry techniczne Aseptora 255M w zakładce "MATERIAŁY DODATKOWE".

Producent: Ultra-Viol sp.j. Pietras, Purgał, Wójcik
Stępowizna 34, Zgierz, 95-100, Polska
Tel.: 042 717 77 45, E-mail: biuro@ultraviol.pl; NIP: 727-002-19-03

Parametry techniczne lamp
Aseptor ASB255 M (mobilnych)

Aseptor ASB255 M (wersja mobilna podstawowa):

- Napięcie zasilania: 230V, 50Hz
- Moc pobierana z sieci: 120 W
- Typ promiennika UV-C: 2 x PL-L TUV55W lub HNS-L 55W
- Trwałość promienników (h): 9 000h
- Wydajność wentylatora: 130 m³/h
- Przepływ powietrza: 60 m³/h
- Dezynfekowana kubatura: 150 m³
- Powierzchnia (zasięg) działania lampy: 60 m²
- Głośność wentylatora: < 30 dB
- Klasa zabezpieczenia przeciwporażeniowego: I
- Typ obudowy: IP 20
- Klasa dla środowiska medycznego B - home
- Grupa wg PN-EN 55011 Clause 5: 1
- Zgodność z PN-EN 60601-1: TAK
- Wymiary kopuły: 1035 x 250 x 155 mm
- Gabaryty – wersja ścienna W: 1035 x 250 x 155 mm
- Waga kopuły: 10,9 kg
- Waga – wersja ścienna W: 11,3 kg
- Licznik czasu pracy: TAK
- Pilot zdalnego sterowania: NIE



Aseptor ASB255 M C (wersja mobilna z licznikiem)

- Napięcie zasilania: 230V, 50Hz (przewód z wtyczką do kontaktu)
- Moc pobierana z sieci: 120 W
- Typ promiennika UV-C: 2 x PL-L TUV55W lub HNS-L 55W
- Trwałość promienników (h): 9 000h
- Wydajność wentylatora: 130 m³/h
- Przepływ powietrza: 60 m³/h
- Dezynfekowana kubatura: 150 m³
- Powierzchnia (zasięg) działania lampy: 60 m²
- Głośność wentylatora: < 30 dB
- Klasa zabezpieczenia przeciwporażeniowego: I
- Typ obudowy: IP 20
- Klasa dla środowiska medycznego B - home
- Grupa wg PN-EN 55011 Clause 5: 1
- Zgodność z PN-EN 60601-1: TAK
- Wymiary kopuły: 1035 x 250 x 155 mm
- Gabaryty – wersja mobilna M: 600 x 1250 x 600 mm
- Waga kopuły: 10,9 kg
- Waga – wersja mobilna M: 14,5 kg
- Zaawansowany licznik czasu pracy: TAK



Aseptor ASB255 M RC (wersja mobilna z pilotem)

- Napięcie zasilania: 230V, 50Hz (przewód z wtyczką do kontaktu)
- Moc pobierana z sieci: 120 W
- Typ promiennika UV-C: 2 x PL-L TUV55W lub HNS-L 55W
- Trwałość promienników (h): 9 000h
- Wydajność wentylatora: 130 m³/h
- Przepływ powietrza: 60 m³/h
- Dezynfekowana kubatura: 150 m³
- Powierzchnia (zasięg) działania lampy: 60 m²
- Głośność wentylatora: < 30 dB
- Klasa zabezpieczenia przeciwporażeniowego: I
- Typ obudowy: IP 20
- Klasa dla środowiska medycznego B - home
- Grupa wg PN-EN 55011 Clause 5: 1
- Zgodność z PN-EN 60601-1: TAK
- Wymiary kopuły: 1035 x 250 x 155 mm
- Gabaryty – wersja mobilna M: 600 x 1250 x 600 mm
- Waga kopuły: 10,9 kg
- Waga – wersja mobilna M: 14,5 kg
- Licznik czasu pracy: NIE
- Pilot sterowania: TAK (zdjęcie obok)



Aseptor ASB255 M C RC (wersja mobilna z licznikiem i pilotem)

- Napięcie zasilania: 230V, 50Hz (przewód z wtyczką do kontaktu)
- Moc pobierana z sieci: 120 W
- Typ promiennika UV-C: 2 x PL-L TUV55W lub HNS-L 55W
- Trwałość promienników (h): 9 000h
- Wydajność wentylatora: 130 m³/h
- Przepływ powietrza: 60 m³/h
- Dezynfekowana kubatura: 150 m³
- Powierzchnia (zasięg) działania lampy: 60 m²
- Głośność wentylatora: < 30 dB
- Klasa zabezpieczenia przeciwporażeniowego: I
- Typ obudowy: IP 20
- Klasa dla środowiska medycznego B - home
- Grupa wg PN-EN 55011 Clause 5: 1
- Zgodność z PN-EN 60601-1: TAK
- Wymiary kopuły: 1035 x 250 x 155 mm
- Gabaryty – wersja mobilna M: 600 x 1250 x 600 mm
- Waga kopuły: 10,9 kg
- Waga – wersja mobilna M: 14,5 kg
- Licznik czasu pracy: TAK



Aseptor ASB255 M INOX (wersja mobilna, podstawowa):

- Napięcie zasilania: 230V, 50Hz (przewód z wtyczką do kontaktu)
- Moc pobierana z sieci: 120 W
- Typ promiennika UV-C: 2 x PL-L TUV55W lub HNS-L 55W
- Trwałość promienników (h): 9 000h
- Wydajność wentylatora: 130 m³/h
- Przepływ powietrza: 60 m³/h
- Dezynfekowana kubatura: 150 m³
- Powierzchnia (zasięg) działania lampy: 60 m²
- Głośność wentylatora: < 30 dB
- Klasa zabezpieczenia przeciwporażeniowego: I
- Typ obudowy: IP 20
- INOX - wersja z blachy kwasoodpornej
- Klasa dla środowiska medycznego B - home
- Grupa wg PN-EN 55011 Clause 5: 1
- Zgodność z PN-EN 60601-1: TAK
- Wymiary kopuły: 1035 x 250 x 155 mm
- Gabaryty – wersja mobilna M: 600 x 1250 x 600 mm
- Waga kopuły: 10,9 kg
- Waga – wersja mobilna M: 14,5 kg
- Licznik czasu pracy: NIE



Aseptor ASB255 M C INOX (wersja mobilna z licznikiem)

- Napięcie zasilania: 230V, 50Hz (przewód z wtyczką do kontaktu)
- Moc pobierana z sieci: 120 W
- Typ promiennika UV-C: 2 x PL-L TUV55W lub HNS-L 55W
- Trwałość promienników (h): 9 000h
- Wydajność wentylatora: 130 m³/h
- Przepływ powietrza: 60 m³/h
- Dezynfekowana kubatura: 150 m³
- Powierzchnia (zasięg) działania lampy: 60 m²
- Głośność wentylatora: < 30 dB
- Klasa zabezpieczenia przeciwporażeniowego: I
- Typ obudowy: IP 20
- INOX - wersja z blachy kwasoodpornej
- Klasa dla środowiska medycznego B - home
- Grupa wg PN-EN 55011 Clause 5: 1
- Zgodność z PN-EN 60601-1: TAK
- Wymiary kopuły: 1035 x 250 x 155 mm
- Gabaryty – wersja mobilna M: 600 x 1250 x 600 mm
- Waga kopuły: 10,9 kg
- Waga – wersja mobilna M: 14,5 kg
- Pilot zdalnego sterowania: NIE
- Licznik czasu pracy: TAK



Aseptor ASB255 M C RC INOX (wersja mobilna z licznikiem)

- Napięcie zasilania: 230V, 50Hz (przewód z wtyczką do kontaktu)
- Moc pobierana z sieci: 120 W
- Typ promiennika UV-C: 2 x PL-L TUV55W lub HNS-L 55W
- Trwałość promienników (h): 9 000h
- Wydajność wentylatora: 130 m³/h
- Przepływ powietrza: 60 m³/h
- Dezynfekowana kubatura: 150 m³
- Powierzchnia (zasięg) działania lampy: 60 m²
- Głośność wentylatora: < 30 dB
- Klasa zabezpieczenia przeciwporażeniowego: I
- Typ obudowy: IP 20
- INOX - wersja z blachy kwasoodpornej
- Klasa dla środowiska medycznego B - home
- Grupa wg PN-EN 55011 Clause 5: 1
- Zgodność z PN-EN 60601-1: TAK
- Wymiary kopuły: 1035 x 250 x 155 mm
- Gabaryty – wersja mobilna M: 600 x 1250 x 600 mm
- Waga kopuły: 10,9 kg
- Waga – wersja mobilna M: 14,5 kg
- Pilot zdalnego sterowania: NIE
- Licznik czasu pracy: TAK
- Pilot zdalnego sterowania: TAK



Wysoką skuteczność drobnoustrojóbójczą Aseptora potwierdzają niezależne badania wykonane w Instytucie Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego w Łodzi.

Producent:

Ultra-Viol sp.j. Pietras, Purgał, Wójcik

ul. Stępowizna 34, Zgierz, 95-100, Polska

Tel.: 042 717 77 45

E-mail: biuro@ultraviol.pl

NIP: 727-002-19-03

Inne telefony:

tel. (0 42) 7177745, 7171959, 715 00 92, 7152095

fax. (0 42) 715 02 16; tel. 0 601 94 76 67 ; 605 36 20 42

