



ASEPTICA[®] buster 800

Napięcie zasilania	220V±10%, 50/60Hz	<p>Dynamiczna, dwupoziomowa dezynfekcja powietrza we wnętrzach szpitali, szkół, stacji krwiodawstwa, zakładów produkcji żywności, farmaceutyków i innych pomieszczeń publicznych.</p> <p>Cechy:</p> <ul style="list-style-type: none"> - filtr wstępny, Hepa H13, filtr węglowy - funkcja timera lampy UV - szybki demontaż filtra, łatwa konserwacja - regulacja i wskaźnik szybkości pracy - wbudowana bezozonowa lampa UV o dużej trwałości i wysokiej jasności - pilot pozwalający zdalnie sterować funkcjami urządzenia - dotykowy panel sterujący, intuicyjna obsługa - wysokiej jakości lustrzana płytka dla podniesienia efektywności promieniowania i zwiększenia stopnia sterylizacji
Moc	≤350W	
Wydajność	≥800m ³ /h	
Poziom głośności	≤55dB	
Koncentracja O ₃ w powietrzu podczas dynamicznej dezynfekcji	≤0,0074 mg/m ³	
Sugerowana wielkość pomieszczenia	≤80m ³	
Przenikalność UV do otoczenia	≤5μW/m ²	
Warunki pracy	temp. -10°C ÷ +40°C wilgotność ≤80% ciśnienie 60~106kPa	
Wymiary	540 x 420 x 900 mm	
Waga	22,5 kg	