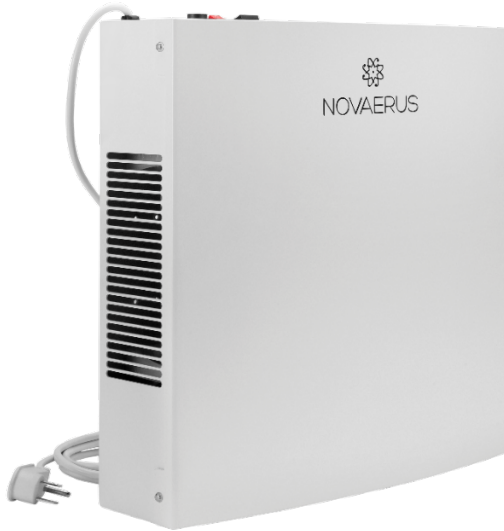


NV800

SPEZIFIKATIONEN



Novaerus Protect 800 (NV800) wurde für die kontinuierliche Luftentkeimung und Geruchskontrolle in mittelgroßen Innenräumen entwickelt und verwendet die patentierte filterfreie Ultra-Low-Energy-Plasmatechnologie mit einem 2-stufigen Ventilator. Er kann an der Wand montiert, auf einen Ständer gestellt und an jede Steckdose angeschlossen werden.

MODEL

NOVAERUS NV800

Mit Ständer oder Wandmontage, inkl. 2m Anschlusskabel

ELEKTRISCHE DATEN

230 VAC, 50 Hz, 20 W

Sicherung mit 250 VAC, 3 Amp, gelistet

Verbrauch maximum 20 W

KONSTRUKTION UND FARBE

Präzisionsgefertigtes Metallgehäuse mit einer weißen, antibakteriellen Pulverbeschichtung

MAßE + GEWICHT

36.5 cm(h) × 36.5 cm(b) × 11.5 cm(t)

4.5kg

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Schalter und abgesichert mit einem geerdeten, isoliertem Netzkabel.

LUFTVOLUMEN

Stufe I = 220 m³/h

Stufe II = 260 m³/h

GERÄUSCHPEGEL

Stufe I = 40 dB

Stufe II = 45 dB

BETRIEBSBEDINGUNGEN

10-35°C, 10-75% rel. Luftfeuchte, 2000m

TRANSPORT / LAGERUNG

5°C-50°C, max. 95% rel. Luftfeuchte

QUALITÄT + SICHERHEIT

Gefertigt nach ISO 9001, ISO 14001 & OHSAS 18001.

CONFORMS to the Medical Device Directive

