

Protect 200

Powered by
NanoStrike®
 technology



Élimine le virus SARS-CoV-2 à

99,997% (Validation sur le virus lui-même par le laboratoire Innovative Bioanalysis, Inc. (Californie – États-Unis) en situation réelle en Mars 2021)

1 Bobine de Plasma NanoStrike® qui détruit les pathogènes en microsecondes en un seul passage.

Créé pour désinfecter l'air en continu dans des petits espaces, le dispositif Novaerus Protect 200 est doté d'un système breveté de décontamination à base de plasma très basse énergie associé à une vitesse unique de ventilateur.

Mobile et silencieux, cet équipement peut être fixé au mur ou placé sur un meuble et se branche sur toute prise électrique en utilisant moins de puissance qu'une ampoule.

CARACTÉRISTIQUES

FABRICATION + COULEUR

Boîtier en métal blanc avec revêtement antibactérien.
 Fourni avec un cordon d'alimentation de 2 m
 Se pose sur table ou sur mur.

PUISSANCE ÉLECTRIQUE

Alimentation 230 Volts ~ monophasé 50Hz,
 3 ampères.
 1 vitesse de ventilation.

CONSOMMATION D'ÉNERGIE

19W maximum

DIMENSIONS + POIDS

28,3 cm (h) x 10,8 cm (L) x 13,2 cm (l)
 3,4 kg

CONNEXION ÉLECTRIQUE

Équipé d'un interrupteur.
 Protégé par un fusible, avec un cordon d'alimentation surmoulé avec prise de terre.

DÉBIT D'AIR

Vitesse : 80 m³/hr

NIVEAU SONORE

35 dB

CONDITIONS D'UTILISATION

10 à 35°C, 10 à 75% d'humidité relative, jusqu'à 2000m d'altitude.

CONDITIONS DE LIVRAISON/STOCKAGE

5 à 50°C, 95% d'humidité relative max.

QUALITÉ + SÉCURITÉ

Fabriqué conformément aux normes ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001.
 Certifié Zéro Ozone.

