

PROTECT 800

SPECIFICATIES



De Novaerus Protect 800 is ontworpen voor de continue desinfectie en verfrissing van lucht in middelgrote ruimten binnenshuis.

MODEL

NV800

Kan vrij in de ruimte geplaatst worden, op een stand of tegen de wand gemonteerd worden

Wordt geleverd met een voedingskabel van 2 m

NOMINALE STROOMWAARDE

230 VAC, 50 Hz, 20 W

Nominale spanning zekering 250 VAC, 3 A

STROOMVERBRUIK

20 W

CONSTRUCTIE EN KLEUR

Behuizing van metaal met een antibacteriële afwerklaag (witte poedercoating)

AFMETINGEN EN GEWICHT

33,6 cm (h) x 33,6 cm (b) x 10,4 cm (d)

4,8 kg

ELEKTRISCHE AANSLUITING

Aangesloten via een geaarde voedingskabel

LUCHTSTROMINGSVOLUME VENTILATOR

Snelheid I = 220 m³/u

Snelheid II = 260 m³/u

GELUIDSNIVEAU

Snelheid I = 40 dB

Snelheid II = 45 dB

GEBRUIKSOMSTANDIGHEDEN

10-35 °C, 10-75% relatieve luchtvochtigheid, 2000 m

TRANSPORT- EN OPSLAGCONDITIES

5-50 °C, maximaal 95% relatieve luchtvochtigheid

KWALITEIT EN VEILIGHEID

Vervaardigd conform ISO 9001, ISO 14001 en OHSAS 18001

Voldoet aan de richtlijn voor medische apparaten



VOOR MEER INFORMATIE: NEEM CONTACT OP MET DE SPECIALISTEN VAN ANALIS

Gent +32 9 2437710 - Namur +32 81 255050 - WWW.DISINFECTION.BE - DISINFECTION@ANALIS.BE