

VIROLINE SMART



Viroline Smart purifie l'air des germes tels que les bactéries et les virus. Il est conçu pour être utilisé dans de nombreux domaines tels que les laboratoires, les agences gouvernementales, les ateliers, les salles de réunion et les zones d'accueil. Un ventilateur silencieux et puissant aspire l'air.

Le système est basé sur un concept de filtration à deux étages dans lequel l'air contaminé passe d'abord à travers un microfiltre/préfiltre G4. Les germes sont éliminés efficacement par le rayonnement UV-C. Similaire au principe de la protection bucco-nasale, le microfiltre G4 du Viroline Smart absorbe la poussière et les aérosols qui, selon l'Institut Robert Koch (autorité fédérale indépendante du Ministère Fédéral Allemand de la Santé) sont souvent porteurs de virus. Les virus qui se trouvent sur ces petites gouttelettes sont systématiquement inactivés par l'irradiation UV-C en continue. Viroline Smart purifie successivement tout l'air ambiant.

Les parois du boîtier sont en acier inoxydable robuste et offrent une protection fiable contre les rayons UV-C. Viroline Smart est accroché au plafond à la hauteur souhaitée.

Les tapis de microfiltres G4 et la lampe UV-C peuvent être remplacés sans outils si nécessaire. L'appareil nécessite peu d'entretien et consomme peu d'énergie. Le Viroline Smart Basic peut être commandé par une minuterie. La version WiFi permet de l'allumer et de l'éteindre via un portable.



Silencieux



Construction robuste en acier inoxydable



Fonctionnement WiFi en option



Lampes UV-C puissantes

DONNÉES TECHNIQUES

Version	Basic	WiFi
Technique de filtration	2 x microfiltre, rayonnement UV-C	
Puissance du ventilateur	27 W	38 W
Voltage	230 V/50 Hz	
Débit volumétrique	400 m ³ /h	700 m ³ /h
Dimensions (LxPxH)	1000 x 290 x 290 mm	1000 x 345 x 345 mm
Poids	16 kg	19,5 kg
Niveau sonore	35 dB(A)	35 dB(A)
Conception	Construction en acier inoxydable brossé	
Réf.	21110400	21110700
Prix	1499,00 €	1795,00 €

