



NOOR

PROJECT

SterilTube

La nostra gamma di dispositivi per la sanificazione dell'aria SterilTube offre modelli attenti alle diverse esigenze dei nostri clienti.

SterilTube **40**, SterilTube **100** e SterilTube **150** si differenziano per il loro raggio d'azione, che corrisponde alla dimensione dell'area dell'ambiente.



SterilTube 40, modello dalle dimensioni ridotte, adatto per essere posto in piccoli ambienti o, per esempio, sulla scrivania del proprio ufficio.

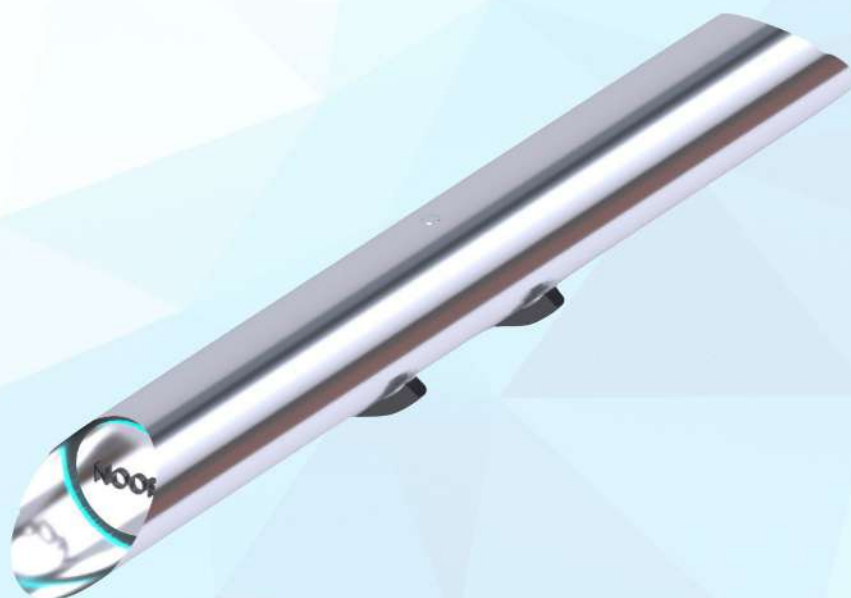
SterilTube 100, modello intermedio e più versatile della gamma prodotto, è l'ideale per una stanza di medie dimensioni.

SterilTube 100 è in grado di sanificare fino a 35.93 metri cubi all'ora.



SterilTube 150, il modello dalle dimensioni maggiori, pensato per gli ambienti più spaziosi, è stato progettato per essere applicato direttamente alla parete.

Dispone inoltre della possibilità di essere **gestito tramite un'app**, che lo rende così pratico e smart.

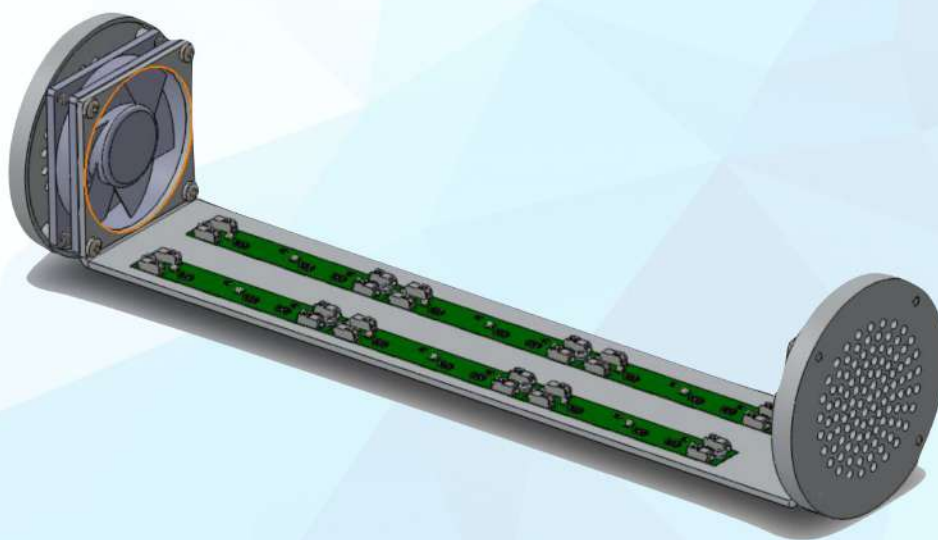


Possono essere applicati in ogni tipo di luogo: strutture sanitarie, scolastiche, pubbliche, alberghiere, palestre, uffici, abitazioni, ecc

Attenti non solo alla caratteristica principale del nostro prodotto, ma anche al suo **design**, offriamo una linea minimalista e funzionale, applicabile sia su una superficie piana che su una superficie verticale.

Offriamo inoltre tre varianti di colorazione: bianca, nera e grigia/alluminio.

Tutti i nostri prodotti, grazie allo sviluppo di una tecnologia all'avanguardia, **sono in grado di eliminare il 99.9% dei batteri e virus** presenti nell'aria che viene trattata. Questo dato, unito ai continui studi nei nostri laboratori, ci pone come leader nel nostro segmento di mercato a livello mondiale.



SterilTube 40

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Nome prodotto | SterilTube 40 |
| Lunghezza d'onda UV-C | 265 nm-285 nm |
| Durata della lampada | 90.000 ore |
| Portata della sanificazione | 16 m ³ /h |
| Lampada UV-C | YKP3535+IC |
| Voltaggio | 220 Vac/ 12 Vdc |
| Potenza di consumo | 16 Watt |
| Materiale | Alluminio |
| Potenza di radiazione UV-C | 5 W |
| Emissioni rumore (dB) | 35 dB |
| Peso | 0.75 Kg |
| Lunghezza | 382 mm |
| Grado di protezione | IP42 |

SterilTube 100

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Nome prodotto | SterilTube 100 |
| Lunghezza d'onda UV-C | 265 nm-285 nm |
| Durata della lampada | 90.000 ore |
| Portata della sanificazione | 35.93 m ³ /h |
| Lampada UV-C | YKP3535+IC |
| Voltaggio | 220 Vac/ 12 Vdc |
| Potenza di consumo | 24 Watt |
| Materiale | Alluminio |
| Potenza di radiazione UV-C | 5 W |
| Emissioni rumore (dB) | 35 dB |
| Peso | 1.5 Kg |
| Lunghezza | 600 mm |
| Grado di protezione | IP42 |

SterilTube 150

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Nome prodotto | SterilTube 150 |
| Lunghezza d'onda UV-C | 265 nm-285 nm |
| Durata della lampada | 90.000 ore |
| Portata della sanificazione | 74.20 m ³ /h |
| Lampada UV-C | YKP3535+IC |
| Voltaggio | 220 Vac / 12 Vdc |
| Potenza di consumo | 35 Watt |
| Materiale | Alluminio |
| Potenza di radiazione UV-C | 5 W |
| Emissioni rumore (dB) | 35 dB |
| Peso | 2.5 Kg |
| Lunghezza | 1100 mm |
| Grado di protezione | IP42 |



Project srl

Viale Giovanni Amendola n°508, 41125 Modena

Tel. +39 059 244398 Fax +39 059 433132

www.project-italia.it info@project-italia.it