



Sistema ricircolo UV per inattivazione aria laboratorio con timer

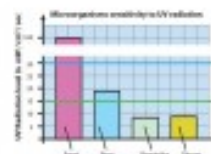
Sistema ricircolo aria UV per purificazione aria di laboratorio programmabile



Codes produits :

Référence BS-040110-AAA

Galerie de produits :



Description du produit :

Il sistema di ricircolo aria UV mod. UVR-Mi è il nuovo modello potenziato.

Azione attiva su due fronti: radiazioni UV e azione catalitica di ossido di titanio sulle molecole biologiche di Virus, germi e altre molecole organiche tossiche;

Due modalità di operazione: breve periodo (sotto controllo del timer) - e modalità continua;

Indicazione delle ore di lavoro delle lampade UV;

è utilizzabile per inattivazione aria nei laboratori di ricerca, sale d'attesa, stazioni veterinarie ed ambulatoriali.

Lo strumento fornisce una protezione completa dalle radiazioni ultra-violette.

- - Fissabile al muro



- - Montabile su tripode con ruote

caractéristiques du produit :

RPC - TYPE: disinfettore air de laboratoire

RPC - FORME: compact

RPC - CAPACITÉ MAX: La productivité de l'air de débit 14 m3/h

RPC - DIMENSIONS: 110 x 135 x 660 mm

RPC - LAMPE UV: 2x30W bactéricide

RPC - ADAPTÉ POUR LA PROTECTION CONTRE LA CONTAMINATION: V

RPC - MÉCANISME DE PROTECTION: protection de l'utilisateur à partir de la lumière UV

RPC - ACCESSOIRES EN OPTION: trépied rayonnement UV-S

RPC - VITESSE: 14 m3/h

RPC - CARACTÉRISTIQUES: modèle de plus grande puissance, avec minuterie programmable

RPC - POIDS: 3.4 kg

RPC - ALIMENTATION: 230 V, 50/60 Hz