

FICHA TÉCNICA

DESINFECCIÓN ULTRAVIOLETA (UV-C) + OZONO - 300W

UVC1PLAM300W3 / UVC1PLAM300W3

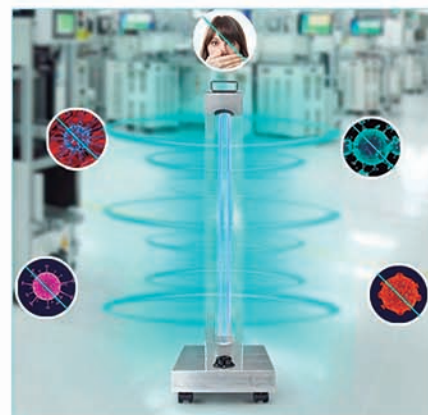


- Elimina toda clase de virus, bacterias, ácaros, alérgenos, hongos, etc.
 - Rápida destrucción del DNA y RNA
 - Calidad superior del equipo
 - Los tubos productores de rayos UV-C + Ozono están fabricados en cuarzo de máxima pureza
 - Programas: 30 min, 1 hora y 2 horas
 - Incluye mando a distancia, alcance máximo aproximado 10m
 - Evitar tocar los tubos de cuarzo
 - Limpiar con algodón y alcohol
- Desinfección mediante Rayos UV-C + Ozono
 - Compuesto: 2 Tubos de cuarzo doble UV-C + Ozono
 - Consumo: 300Wh
 - Voltajes disponibles: 110~120VCA / 220~230VCA
 - Frecuencia: 50/60Hz
 - Longitud de Onda aprox: 185nm
 - Intensidad de irradiación: 453μW/cm²
 - Luz residual color azul
 - Área de efectividad aprox.: 120m²
 - Alcance aprox.: 8m
 - Peso neto aprox: 4,2Kg
 - Dimensiones: 215x200x715mm
 - Método de control: temporizador / control remoto
 - Material: Acero inoxidable + Cuarzo



MUY IMPORTANTE:

- NO MIRAR DIRECTAMENTE NI EXPONERSE A LA RADIACIÓN DE LOS TUBOS UV-C
- PROTEGER LOS OJOS CON GAFAS FILTRANTES 400nm
- NO TOCAR LOS TUBOS ESTANDO EN FUNCIONAMIENTO POR RIESGO DE QUEMADURAS
- VENTILAR LA ESTANCIA IRRADIADA AL MENOS DURANTE 30 MINUTOS TRAS SU FUNCIONAMIENTO
- USO POR ESPECIALISTAS EN AUSENCIA DE PERSONAS, DE ANIMALES Y DE PLANTAS VIVAS
- SEÑALIZAR DEBIDAMENTE CUANDO EL EQUIPO ESTE EN FUNCIONAMIENTO



Referencia producto	Consumo	Voltaje	Longitud de Onda UV	Ángulo apertura	Modelo color	Peso
UVC1PLAM300W3	300Wh	110-120VCA	185nm	360°	Acero	4,2Kg
UVC2PLAM300W3	300Wh	220-230VCA	185nm	360°	Acero	4,2Kg