

Ficha técnica comercial

Referencia P2G-UVC-TROLAT-01
Potencia: 60,80,150 Watt
Tipo: Mercurio 253.7 nm



Descripción técnica

Equipo de desinfección germicida que genera radiación en el espectro ultravioleta (UV-C), altamente efectiva para inhibir virus, bacterias y hongos y esterilizar áreas y superficies, previniendo además la propagación.

La radiación ultravioleta puede matar una variedad de microorganismos, incluyendo propagadores de bacterias, bacilos, mico bacterias, virus, hongos, s y mico plasmas, etc. Las superficies, el agua y el aire contaminados por estos microorganismos pueden ser desinfectados por la radiación ultravioleta

En el mercado están vendiendo lámparas violetas sin efecto germicida, en OZONUUV disponemos de los equipos de medición certificados y entregamos todas las lámparas con el certificado de generación UVC y medición de o3

Características

60W, 80W Y 150W con Carro tipo trolley para movilizar el sistema de esterilización UVC

Voltaje de entrada AC110V

Lámpara de Cuarzo Ultravioleta

Longitud de onda 253.7nm

Garantía 2 años

Temperatura de funcionamiento -20°C~ 60°C

Temperatura de almacenamiento -30°C~ 70°C

Fuente de energía: Lámpara germicida UVC

- Material: Cuerpo de la lámpara de aluminio ABS
- Zona de trabajo adecuada: desde 50 A 100m2
- Certificado: CE, RoHS Clasificación IP20
- Garantía: 2 años
- Desinfección, Purificación de aire
- 360 grados de acción.

Sistema

P2G-UVC-TROLAT-01 OZONUUV – Trolley de desinfección con energía UVC con sistema plegable

Aplicaciones

Tratamiento de UVC para desinfectar superficies en ambientes cerrados sin presencia de personas ascensores, salas de espera, gimnasios, comercios, Viviendas: Salas, cuartos, baños, cocinas, oficinas, consultorios, hospitales, hoteles, buses, trenes, estaciones Restaurantes y aulas de clase Comercio en general Esterilización de lugares públicos Centros comerciales, supermercados, Fábricas, Cines, ventanillas de atención, salones

Control remoto Puede elegir el mando a distancia o el temporizador para ajustar el tiempo de desinfección, el mando a distancia y el temporizador no pueden ser utilizados en el al mismo tiempo. Presiona el botón del interruptor para iniciar La máquina selecciona el tiempo (opcional 1 minuto 30 minutos y 60 minutos)

Precauciones operativas: Evite hacer movimientos bruscos, mover la inmediatamente después de un servicio y con la lámpara caliente, evitar movimientos frecuentes que la pueden desajustar eléctricamente, golpearla, mojarla, se debe limpiar el vidrio con paño seco sin tocar el cuarzo con los dedos.

Instrucciones de operación para el trolley de desinfección ultravioleta

Método de aplicación :

- Abrir las puertas de la guarda, sacar el tubo y colocarlo lentamente en la posición deseada.
- Encienda la lámpara, pulse el interruptor, elija la hora con el mando a distancia o
- el temporizador de la lámpara (15 min 30 min 60 min opciones, depende del tamaño de las habitaciones)
- La lámpara se apagará automáticamente cuando se acabe el tiempo.
- Después de la esterilización, apague el interruptor y desenchufe la fuente de alimentación.
- Lentamente coloque el tubo de nuevo en la caja de luz con las manos y cierre las puertas de protección

Accesorios adicionales:

Pregunte por el dispositivo especial adicional de protección para ser utilizada en presencia de personas sistema muy útil para reuniones.

PRECAUCIONES CON EQUIPOS UVC

- Abandone la habitación en 30 segundos una vez que la luz esté encendida.
- Las personas y los animales tienen prohibido estar en presencia mientras este en servicio las Lámparas UV, porque la exposición prolongada a la luz UV puede causar que la piel y el daño a los ojos y la inhalación de ozono por largo tiempo afectará las vías respiratorias.
- Si necesita observar el uso de la lámpara de desinfección, por favor use las gafas protectoras. (Las gafas normales también son aceptables.)
- Por favor, evite mirar directamente a la fuente de luz UV para evitar lesiones en los ojos y la piel causado por la exposición directa de fuertes rayos ultravioleta.
- Se sugiere utilizar ropa de manga larga y cubrir la piel cuando se utilicen sistemas UVC. Las personas que hagan uso permanente de las lámparas pueden utilizar mascarillas de rostro completo para mayor protección.
- Las puertas y ventanas deben estar cerradas durante la desinfección. Y después desinfección, por favor ventilar la habitación durante 20-30 minutos antes de entrar. Si usas la lámpara de desinfección con generación de ozono, por favor, ventile la habitación suficientemente antes de entrar.
- Proteja los objetos valiosos de colección, artículos de con seda de alta calidad, caligrafía y pinturas. Tal como la luz del sol, no exponer muy cerca sábanas o manteles muy blancos porque la radiación ultravioleta es fuerte y los puede afectar.
- No conectar la electricidad cuando no hay desinfección para evitar que los niños o las mascotas toquen accidentalmente el interruptor y encendiendo la lámpara para causar daños innecesarios.
- No se debe colocar la lámpara directamente sobre las camas o sobre elementos inflamables, tener en cuenta que estos son aparatos eléctricos.
- En lo posible se debe utilizar un trípode o soporte individual para su apropiada ubicación y uso.

	EN PROCESO DESINFECCIÓN POR RADIACIÓN UV-C
	ADVERTENCIA Evite ver directamente a la luz cuando este sin protector
Cuando la unidad germicida este encendida sin protector, por favor mantener el sitio libre de personas, animales y eventualmente plantas. No vea directamente la fuente, absorber radiación UVC puede afectar con daños en la piel y las conjuntivas de los ojos.	