

# RSR



## LÁMPARA DE MANO DESINFECCIÓN **UV-C**

### CARGADOR USB



## 10W

COBERTURA 180°

## 10-60<sub>seg</sub>

ESTERILIZACIÓN

## 2-3<sub>cm<sup>2</sup></sub>

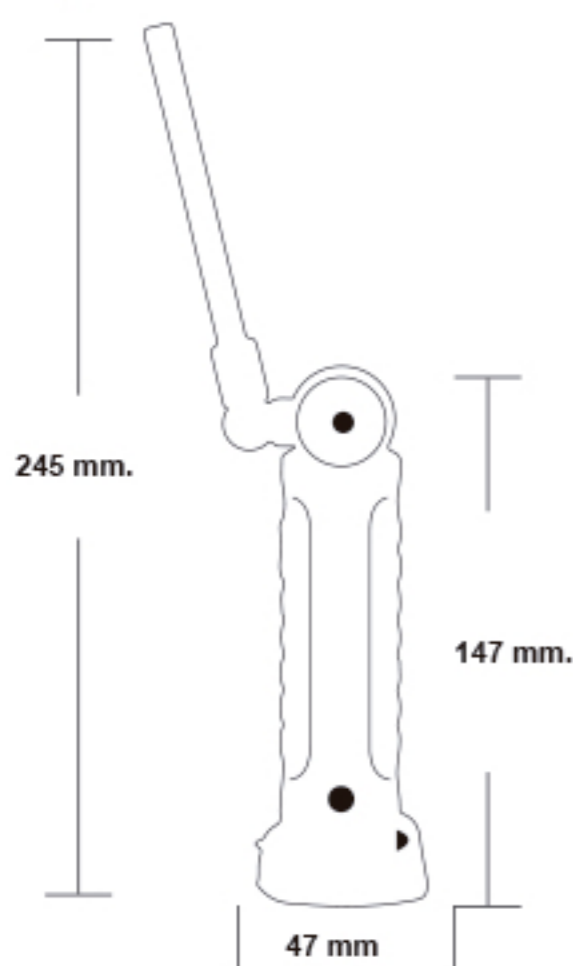
ÁREA DESINFECCIÓN

- ✓ ESTERILIZAR
- ✓ DESINFECCIÓN
- ✓ ELIMINAR ÁCAROS
- ✓ PURIFICACIÓN DE AIRE
- ✓ CONTROL EFECTIVO DE VIRUS

## LÁMPARA DE MANO DESINFECCIÓN UV-C CARGADOR USB

### DATOS TÉCNICOS

#### MEDIDAS



#### PARAMETROS

Material	Plástico/Metal
Potencia	10W
Voltaje	4,2-5v
Cobertura	180°
Area Desinfección	2-3 cm <sup>2</sup>
Tiempo Esterilización	10-60 seg
Uso	Interno
Frecuencia de Uso	Diario
Alimentación	Batería Integrada
Carga	Puerto USB

#### MODELOS

**LÁMPARA DE MANO  
DESINFECCIÓN UV-C / 10W**  
COD:0080



### METODO DE USO

- (1) Presione brevemente para encender la iluminación general.
- (2) Presione el botón rojo durante 2 segundos para iniciar la función de esterilización.



### ÁREA DE APLICACIÓN

Se puede utilizar para la esterilización de agua, ropa, sanitarios, teléfonos móviles, mouse, teclado, entre otros. Es ideal para la desinfección de objetos utilizados a diario, el 99% de las bacterias en la superficie de las piezas al aplicarle iluminación UV-C mueren después de 10 segundos de su exposición.

## LÁMPARA DE MANO DESINFECCIÓN UV-C CARGADOR USB

### DETALLE DEL PRODUCTO



### CARACTERÍSTICAS

Voltaje de entrada: fuente de alimentación USB 4,2- 5V, batería incorporada, función múltiple (esterización, luz) se puede mover desinfección

La luz ultravioleta es usada para destruir el ADN (ácido desoxirribonucleico) o ARN (ácido ribonucleico) en la célula de los microorganismos, destruye la estructura molecular de la célula en crecimiento y / o la característica de la célula de regeneración, mediante la aplicación y desinfección con la lamparas de mano UV-C podemos prevenir epidemias, contagio de todo tipos debacterias, virus, parásitos, algas y otros patógenos.

FUNCIÓN DE ILUMINACIÓN Y  
FUNCION DE DESINFECCIÓN **2EN1**

TASA DE  
ESTERILIZACIÓN DE  
**99%**



## LÁMPARA DE MANO DESINFECCIÓN **UV-C** CARGADOR USB

### VENTAJAS DEL PRODUCTO

- Más del 99% de las bacterias se pueden eliminar después de **escanear y esterilizar los objetos durante 10 segundos**.
- La lámpara de mano utiliza **UV-C+UV-A** LED doble longitud de onda, una tecnología de esterilización ultravioleta profunda, y una desinfección sin contaminación secundaria.
- La vida útil del producto puede alcanzar más de **15000 horas**.
- **Su diseño moderno y su tamaño ultra pequeño**, hace que la lámpara de mano pueda hacer una desinfección en cualquier momento y en lugares de poco espacio.

### CONTENIDO DEL PAQUETE

LÁMPARA DE MANO DE DESINFECCIÓN  
CABLE DE CARGA USB



### PRECAUCIÓN

- La lámpara desinfección de mano solo es adecuada para el voltaje de entrada DC5.0v, disponible con Power Bank y cargador USB + 5V.
- La exposición prolongada a la luz ultravioleta dañará la piel y los ojos, evite iluminar la piel y los ojos.
- Mantener fuera del alcance de los niños.