## GD-RFP3102U LÁMPARA DE DESINFECCIÓN LED GO-UVC 10W



## Descripción:

## Lámpara de desinfección LED GO-UVC 10 W

- Eficiente y portátil: índice antibacteriano 99.9%
- Seguridad: No Produce Ozono (cero ozono)
- Larga duración: Vida útil de la lámpara 4000 horas.
- Elimina olores, partículas de polvo y gérmenes que pueden causar alergias, asma y otras enfermedades dañinas.
- Multifunción: Limpia y desinfecta el aire al matar bacterias, virus, allergan, moho, mejora efectivamente el entorno de la vida.



## **Detalles del Producto:**

Nombre del producto	Lámpara de desinfección LED GO-UVC 10 W	
Modelo	GD-RFP3102U	
Potencia	10W	
UVC	273nm	
Voltaje de entrada	12 VDC	
Batería de Litio	7.4V / 2000mAh	
Tiempo de carga	Alrededor de 3 horas	
Tiempo de trabajo	Alrededor de 3 horas	
Material de la carcasa	Aluminio y hierro	
Color de la carcasa	Amarillo	
Dimensión de la unidad	162x112x280mm	
Medida de la caja	520x355x490mm	







Electrónica ¿Qué vamos a Innovar hoy?	República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN:		ESCALA:	REALIZO: AMRG
N/A	http://www.agelectronica.com	N/A	REV:VJSR

LÁMPARA DE DESINFECCIÓN LED GO-UVC 10 W



Fecha: **No. Parte: GD-RFP3102U** 02/06/2020

TOLERANCIA: N/A

TOLERANCIA:

N/A