

## PRECAUCIONES:

1. Debe conectarse a una salida de 5Vdc/2.4A
2. Mantenga la lámpara lejos del agua y otros líquidos
3. Limpie la lámpara cuando no este en operación
4. No desarmarla usted mismo si aún está conectada
5. Para evitar daño en los ojos, no mirar directamente a la fuente de luz de la lámpara por un largo periodo de tiempo

Sino usa la lámpara de escritorio y su adaptador conforme con las precauciones, no seremos responsables de los daños en general ni ningún tipo de accidente.

MODELO	MT9692-1
Potencia de entrada	DC5V 2.4A
Potencia de la lámpara	≤7W
Salida de carga inalámbrica	5W
Eficiencia de carga inalámbrica	≥75%
Temperatura de color	3000-6500K
Vida útil	50000h
Material	ABS
Medidas del producto(mm)	252x120x370

## CARACTERISTICAS:

- No genera parpadeo
- Intensidad de luz graduable en 4 toques: luz día, luz fría y luz cálida y apagado
- Conector USB
- Construido con batería recargable por USB
- Apto para carga inalámbrica de celulares:  
Samsung: Galaxy S6 / Galaxy S7 / Galaxy S8 / Note8 / Note8  
iPhone8 / iPhoneX / iPhoneXR / iPhoneXS / iPhoneXS Max  
Huawei: P30 Pro / Mate20 Pro / Mate 20 RS  
XiaoMI: MI9 / MIX 2S / MIX 3

## INSTRUCCIONES:

1. Inserte el cabezal DC del cable de alimentación en el enchufe extremo posterior de la base de la lámpara y el cabezal macho USB se inserta en la salida del adaptador de corriente o a la entrada USB del computador (especificación del adaptador de corriente DC5V 2.4A)



2. Después de encender, toque ligeramente el interruptor para encender la luz, presione prolongadamente para activar el modo infinito o presione brevemente para cambiar libremente los modos de iluminación, luz natural/luz blanca



3. Puerto de Salida USB. Máxima potencia de salida 5V/1A



4. USO DEL DISPOSITIVO DE CARGA INALAMBRICO. Poner el móvil en el panel de carga de la lámpara. La indicación de carga cambiará de rojo a verde y el teléfono móvil estará cargándose.



Las funciones de carga inalámbrica del celular, carga USB de la lámpara e iluminación de escritorio no funcionan simultáneamente. Se pueden usar dos de las tres funciones al tiempo.

5. La cabeza y el cuerpo de la lámpara son ajustables para mayor comodidad de la acomodación de la luz.

