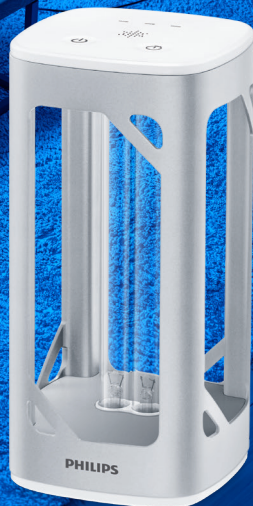


**PHILIPS**

UV-C disinfection desk lamp

**Desinfecte su hogar de virus y bacterias, de manera fácil y eficaz**



Lámpara UV-C de escritorio  
para desinfección

# Desinfecte superficies y objetos en minutos

La lámpara UV-C de escritorio para desinfección de Philips puede desactivar eficazmente virus, bacterias, mohos y esporas en cuestión de minutos<sup>1</sup>. Todas las bacterias y virus probados hasta la fecha responden a la desinfección UV-C<sup>2</sup>.

En pruebas de laboratorio, nuestras fuentes de luz UV-C redujeron la infectividad del SARS-CoV-2 (el virus que causa COVID-19) en una superficie por debajo de los niveles detectables en tan solo 9 segundos<sup>3</sup>. Como sabemos que la exposición a los rayos UV-C puede ser dañina para los ojos y la piel, agregamos una capa adicional de protección mediante el uso de sensores y temporizadores integrados. Son fáciles de usar, con un panel de control y soporte de voz.

1. La eficacia de la desinfección variará según el tiempo de desinfección, la distancia y el tipo de superficie / objeto. Consulte el manual / página web del producto para obtener más detalles.

2. Fluencia (dosis de UV) necesaria para lograr la inactivación logarítmica incremental de bacterias, protozoos, virus y algas Revisado, actualizado y ampliado por Adel Haji Malayeri, Madjid Mohseni, Bill Cairns y James R. Bolton. Con contribuciones anteriores de Gabriel Chevretil (2006) y Eric Caron (2006) Con revisión por pares de Benoit Barbeau, Harold Wright (1999) y Karl G. Linden.

3. Nadia Storm et al, Inactivación rápida y completa del SARS-CoV-2 por irradiación ultravioleta-C, 2020. Sujeto a revisión por pares y disponible solo como preimpresión en <https://www.researchsquare.com/article/rs-65742/v2>. La irradiancia UV-C utilizada en este estudio fue de 0,849 mW / cm<sup>2</sup>.





Sensor de  
movimiento



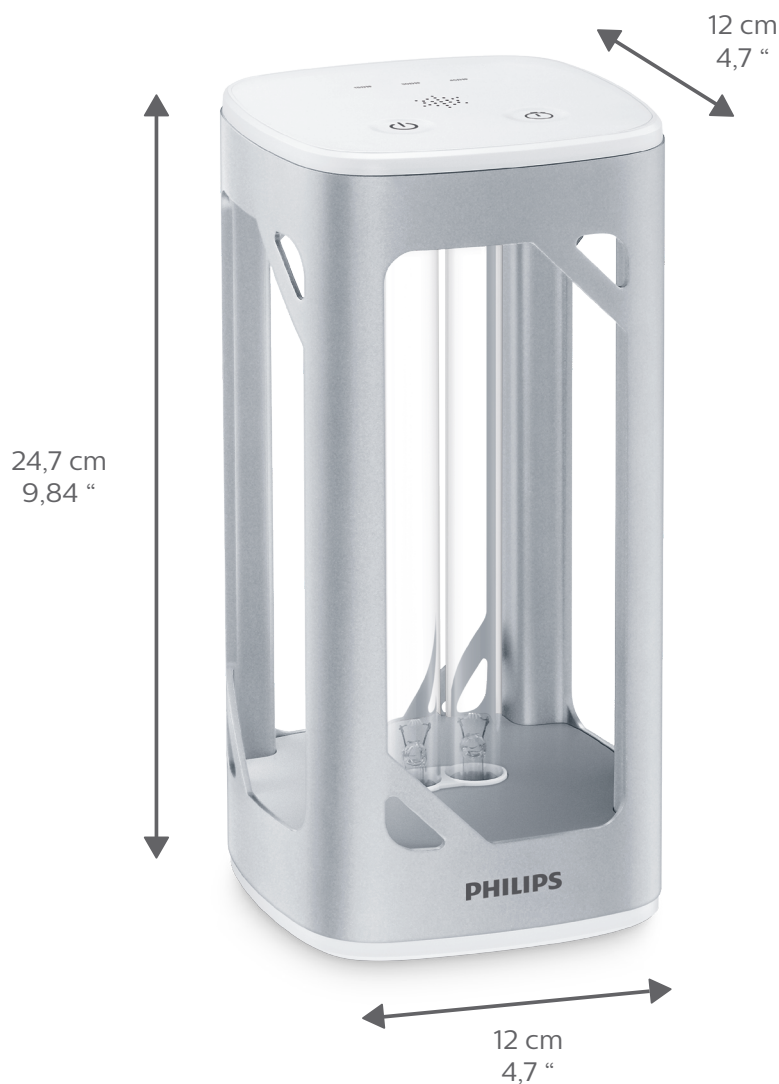
Guía  
paso a paso



Temporizador  
integrado



Control  
intuitivo



# Por qué la lámpara de escritorio de desinfección UV-C de Philips



Todas las bacterias y virus probados hasta la fecha responden a la desinfección con UV-C<sup>2</sup>



En pruebas de laboratorio, nuestras fuentes de luz UV-C redujeron la infectividad del SARS-CoV-2 (el virus que causa el COVID-19) en una superficie por debajo de los niveles detectables en tan solo 9 segundos.<sup>3</sup>



Fácil de usar, con panel de control claro y guía de voz.



Desinfecta superficies y objetos en minutos.<sup>1</sup>



Capa adicional de protección con sensores y temporizadores.



Philips tiene 35 años de experiencia en iluminación UV-C.



Diseño de controlador exclusivo para una desinfección eficaz.

# Desinfectar habitaciones en cuestión de minutos



Sala  
**45 min\***



Habitación  
**30 min\***



Baños  
**15 min\***

\* La eficacia de la desinfección dependerá del tiempo de desinfección, la distancia y el tipo de superficie / objeto.

Referencias de cálculo:

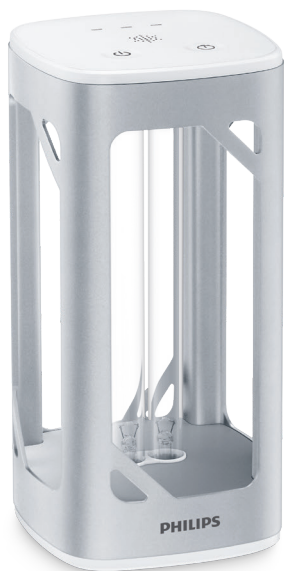
- Sala – 28m<sup>2</sup>, con 3m range
- Bedroom – 20m<sup>2</sup>, 2.5m de alcance
- Baño – 13m<sup>2</sup>, 2m de alcance

## Desinfección eficaz

La desinfección es eficaz gracias a la alta calidad del tubo Philips UV-C y al diseño de controlador.



# Especificaciones



Silver

Descripción del producto	Lámpara UVC de escritorio para desinfección.
Voltaje	220-240Vac 50/60Hz
Potencia	24W
Vida útil	9000hours
Dimensiones	120x120x247mm
Peso	1200g
Color	Silver

**¡PRECAUCIÓN!**

La exposición a los rayos UV-C puede perjudicar los ojos y la piel.  
Utilice y guarde siempre el producto de acuerdo con el manual del usuario.



[www.lighting.philips.com.ar](http://www.lighting.philips.com.ar)

SIGNIFY ARGENTINA S.A.  
Dr. Nicolás Repetto 3656 (B1636EQU), Olivos,  
Buenos Aires, Argentina, Tel.: +54 0800-888-7532

SIGNIFY URUGUAY S.A.  
Cerrito 420, Oficina 416, CP 11.000, Montevideo,  
Tel.: +598 2914-6378

[www.lighting.philips.cl](http://www.lighting.philips.cl)

SIGNIFY CHILENA S.A.  
Av. Isidora Goyenechea 2915, Oficina 802,  
Las Condes, Chile, Tel.: +56-2-27302300

[www.lighting.philips.pe](http://www.lighting.philips.pe)

SIGNIFY PERU S.A.  
Av. Larco 1301 – 4° piso – Edificio Torre Parquemar  
Miraflores, CP 18, Lima , Perú, Tel.: +51 (1) 610-6200

© 2020 Signify Holding. Todos los derechos reservados. La información proporcionada en este documento podría ser modificada sin previo aviso. Signify no declara ni garantiza la precisión o exhaustividad de la información incluida en este documento y no será responsable de ninguna acción que se pueda emprender al respecto. La información presentada en este documento no es una oferta comercial y no forma parte de ningún presupuesto o contrato, salvo que se acuerde otra cosa por Signify.

Philips y Emblema Escudo Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o de sus respectivos propietarios.

[www.philips.com/uv-c](http://www.philips.com/uv-c)