



RAZER AETHER LIGHT BULB

GUÍA PRINCIPAL

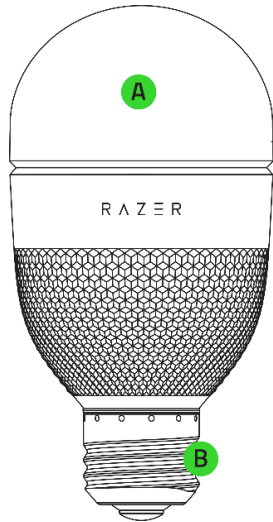
Haz que tu habitación de gamer brille de verdad con las luces Razer Aether. Con tecnología Razer Chroma™ RGB y la posibilidad de personalizarlas y controlarlas desde una cómoda aplicación para crear la atmósfera perfecta para cualquier escenario.

ÍNDICE

1. CONTENIDO	3
2. REQUISITOS.....	3
3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA.....	4
4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	4
5. PRIMEROS PASOS.....	5
6. PERSONALIZACIÓN DE LA BOMBILLA	6
7. CONFIGURACIÓN DE RAZER AETHER LIGHT BULB MEDIANTE RAZER SYNAPSE.....	9
8. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO	19
9. ASPECTOS LEGALES.....	20

1. CONTENIDO

- Razer Aether Light Bulb



- A. Bombilla con tecnología Razer Chroma™ RGB
- B. Casquillo E26 o E27*

**El casquillo puede variar para determinadas regiones.*

- Guía de información importante del producto

2. REQUISITOS

REQUISITOS DEL PRODUCTO

- Red Wi-Fi de 2,4 GHz (cifrado WPA/WPA2)
- PC/portátil (Windows® 10 de 64 bits o posterior) o dispositivo iOS/Android compatible con Wi-Fi**

REQUISITOS DE LA APLICACIÓN RAZER GAMER ROOM

- Dispositivo con iOS 16.4 / Android 9 Pie (o posterior) y conectividad Bluetooth**
- Conexión a Internet para la instalación de la aplicación

REQUISITOS DE RAZER SYNAPSE

- Windows® 10 de 64 bits (o posterior)
- Conexión a Internet para la instalación del software

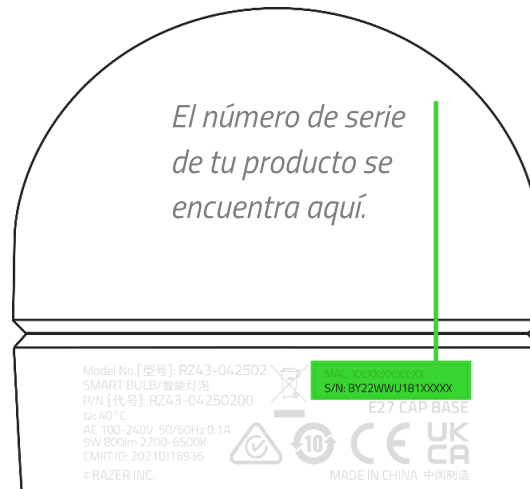
***La conexión Bluetooth solo se necesita para la configuración inicial.*

3. TE PROPORCIONAMOS COBERTURA



Registra tu producto y consigue ventajas exclusivas

razerid.razer.com/warranty

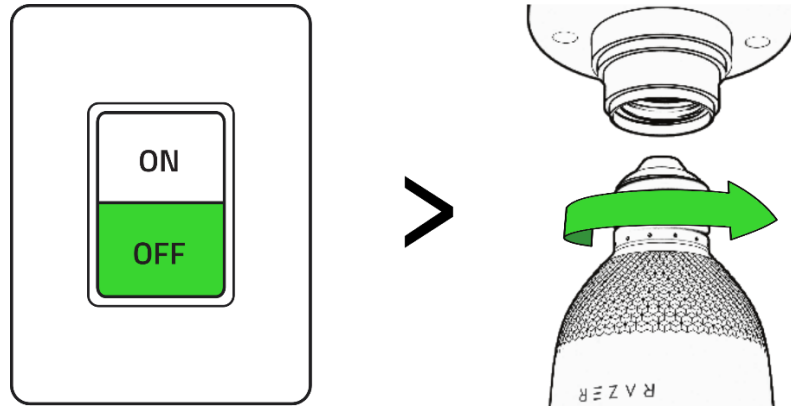


4. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Diseño: A19
- Casquillo: E26/E27
- Temperatura de color blanco: 2700-6500 K
- Iluminación RGB: Razer Chroma RGB
- Flujo luminoso: 800 lm
- Duración de los LED: 25 000 horas
- Potencia nominal: 9 W
- Voltaje de entrada: 100-240 V-50/60 Hz
- Protocolo de conexión: 802.11b/g/n 2,4 GHz
- Asistente de voz: Amazon Alexa, Asistente de Google
- Sincronización: Bluetooth
- Funciona con Matter™

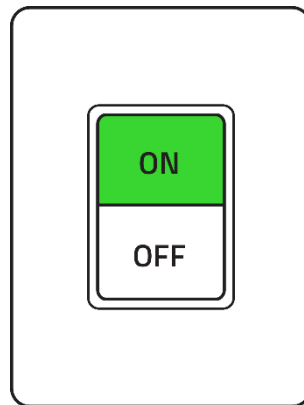
5. PRIMEROS PASOS

1. Instala la Razer Aether Light Bulb.



ADVERTENCIA: Asegúrate de apagar el interruptor de la luz antes de instalar o quitar la bombilla. Instala la bombilla en lugares bien ventilados y evita usarla con interruptores reguladores de intensidad.

2. Enciende el interruptor.



6. PERSONALIZACIÓN DE LA BOMBILLA

A. MEDIANTE DISPOSITIVO MÓVIL CON LA APLICACIÓN RAZER GAMER ROOM

1. Descarga la aplicación Razer Gamer Room en tu dispositivo móvil.



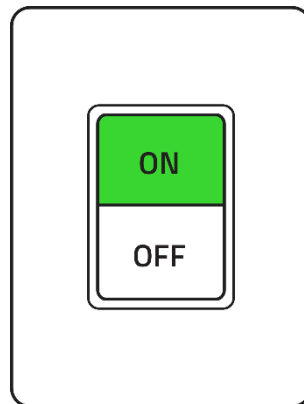
Razer Gamer Room



RZR.TO/GAMER-ROOM-APP



2. Enciende el interruptor.



3. Abre la aplicación, sigue las instrucciones que aparecen en pantalla y escanea el código QR Matter™ de la bombilla.

i Para facilitar el acceso, puedes escanear el código QR Matter™ de la bombilla en el embalaje del producto. Asegúrate de que tu dispositivo móvil esté en la red de 2,4 GHz que prefieras.

Ahora ya puedes personalizar la Razer Aether Light Bulb con la aplicación Razer Gamer Room.

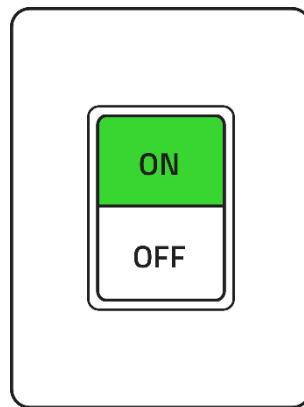
B. MEDIANTE PC/PORTÁTIL CON LA APLICACIÓN RAZER SYNAPSE

i Antes de continuar, asegúrate de que la bombilla esté ya configurada en tu red (a través de la aplicación Razer Gamer Room) y tu PC esté conectado a la misma red.

1. Ve a razer.com/synapse para descargar e iniciar Razer Synapse. En el caso de los usuarios ya registrados, actualiza a la versión más reciente de Razer Synapse.

i Te recomendamos que te registres para obtener un Razer ID, pero es opcional. Puedes continuar como invitado, aunque no podrás guardar ningún ajuste en la nube.

2. Enciende el interruptor.



3. En Razer Synapse, haz clic en **Añadir dispositivo Wi-Fi** y selecciona **Dispositivos de Gamer Room**. A continuación, selecciona tu dispositivo y sigue las instrucciones que aparecen en pantalla.



4. Actualiza si se te pide y espera a que Razer Synapse configure la Razer Aether Light Bulb. Ahora, el Panel de Razer Synapse mostrará la Razer Aether Light Bulb en la lista Dispositivos.



Ahora ya puedes personalizar la Razer Aether Light Bulb con Razer Synapse.

INFORMACIÓN SOBRE EL MODO DE SINCRONIZACIÓN

Reactivar el modo de sincronización

Necesitarás el modo de sincronización cuando vayas a configurar la bombilla desde la aplicación Razer Gamer Room. Este modo se activa al encender el interruptor de la luz y se desactiva al cabo de 5 minutos si la bombilla permanece desincronizada. Para volver a activarlo, apaga el interruptor de la luz y vuelve a encenderlo.

Restablecimiento de los ajustes de fábrica

Una vez conectada la bombilla, es necesario restablecerla antes de sincronizarla con un nuevo dispositivo. Para hacerlo, apaga el interruptor de la luz y vuelve a encenderlo cuatro (4) veces a intervalos de 1 segundo. A continuación, enciende de nuevo el interruptor. La bombilla pasará brevemente por todos los colores antes de iluminarse en blanco, indicando que se ha restablecido y que ha activado el modo de sincronización.

7. CONFIGURACIÓN DE RAZER AETHER LIGHT BULB MEDIANTE RAZER SYNAPSE

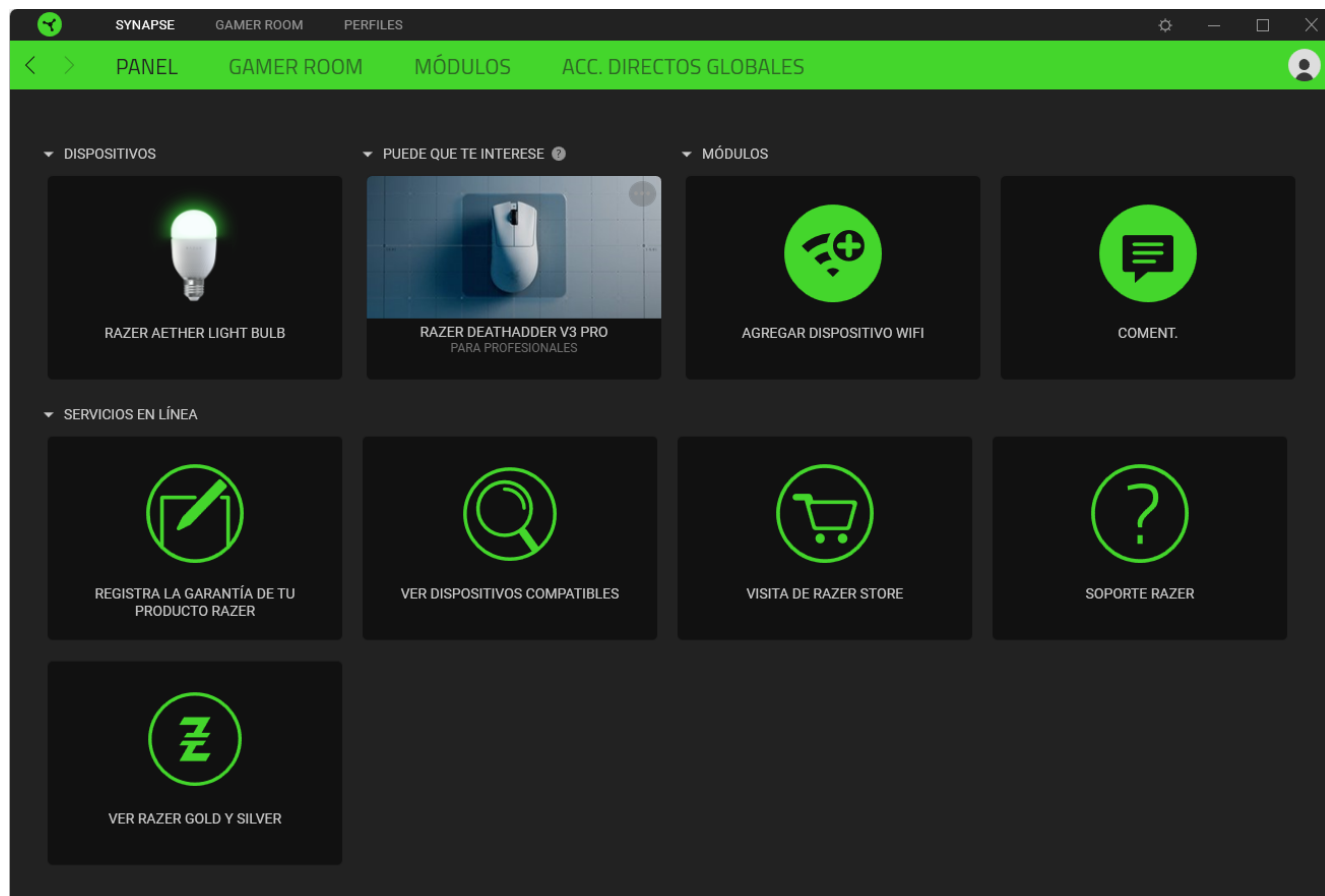
i Es necesaria una conexión a Internet para la instalación, las actualizaciones y las prestaciones basadas en la nube. Te recomendamos que te registres para obtener un Razer ID, pero es opcional. Todas las características mencionadas están sujetas a modificaciones en función de la versión actual del software, de los dispositivos conectados y de las aplicaciones o software compatibles.

PESTAÑA SYNAPSE

La pestaña Synapse es la pestaña predeterminada cuando se inicia por primera vez Razer Synapse. Esta pestaña te permite navegar por la subpestaña Panel.

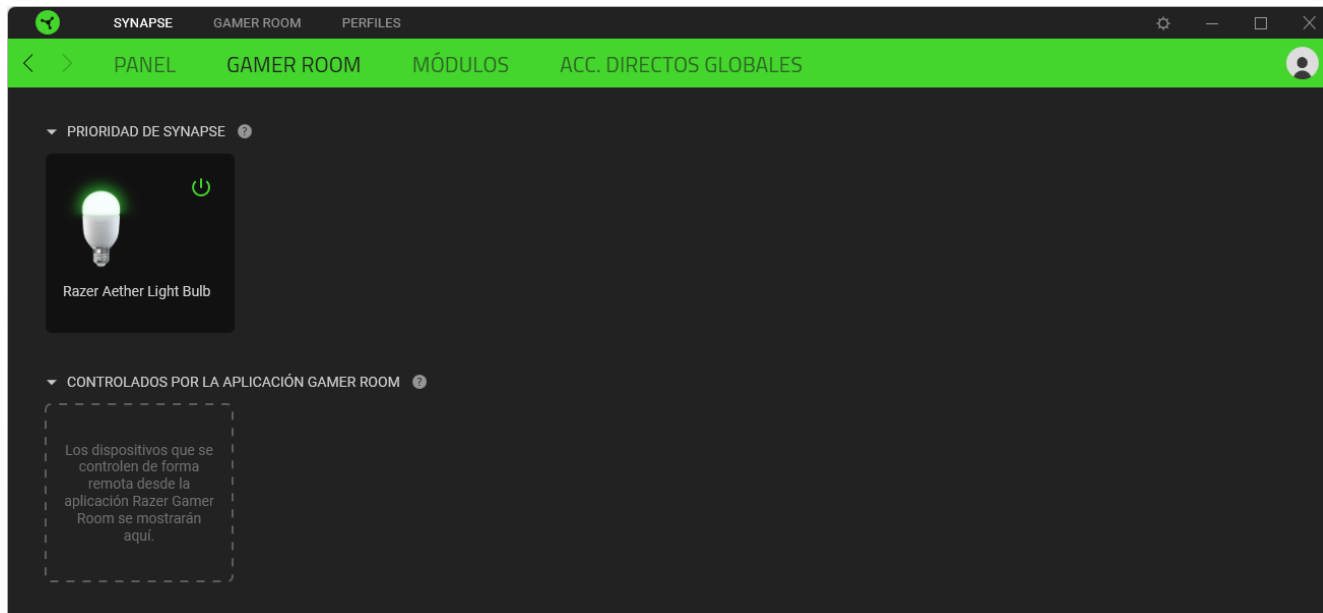
Panel

La subpestaña Panel es una visión general de Razer Synapse, desde donde puedes acceder a todos tus dispositivos, módulos y servicios en línea de Razer.



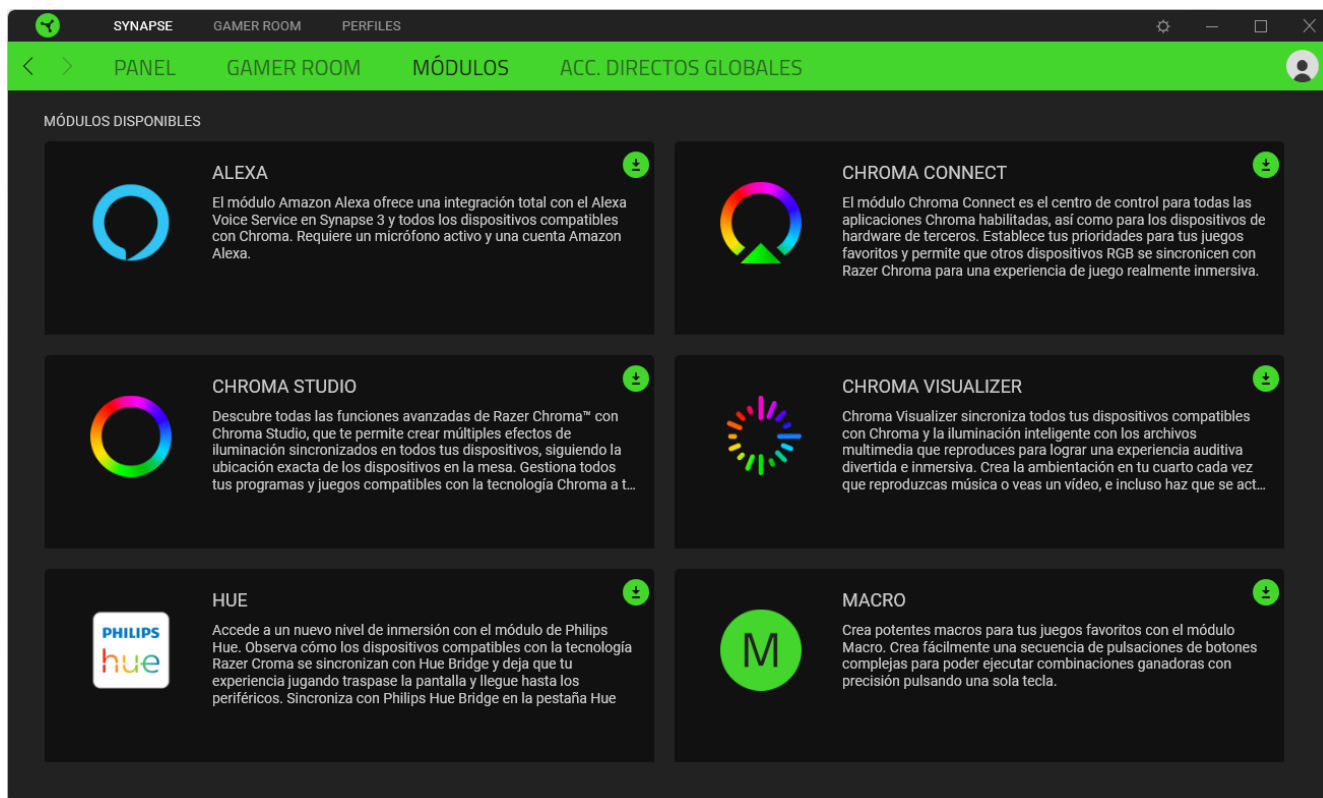
Gamer Room

Utiliza la subpestaña Gamer Room para gestionar qué dispositivos controlan directamente Razer Synapse y la aplicación Razer Gamer Room. Puedes encender o apagar cualquier dispositivo Razer Gamer Room utilizando el botón Encender/Apagar (⏻) o cambiar el control de la aplicación haciendo clic en cualquier dispositivo y activando/desactivando Prioridad de Synapse.



Módulos

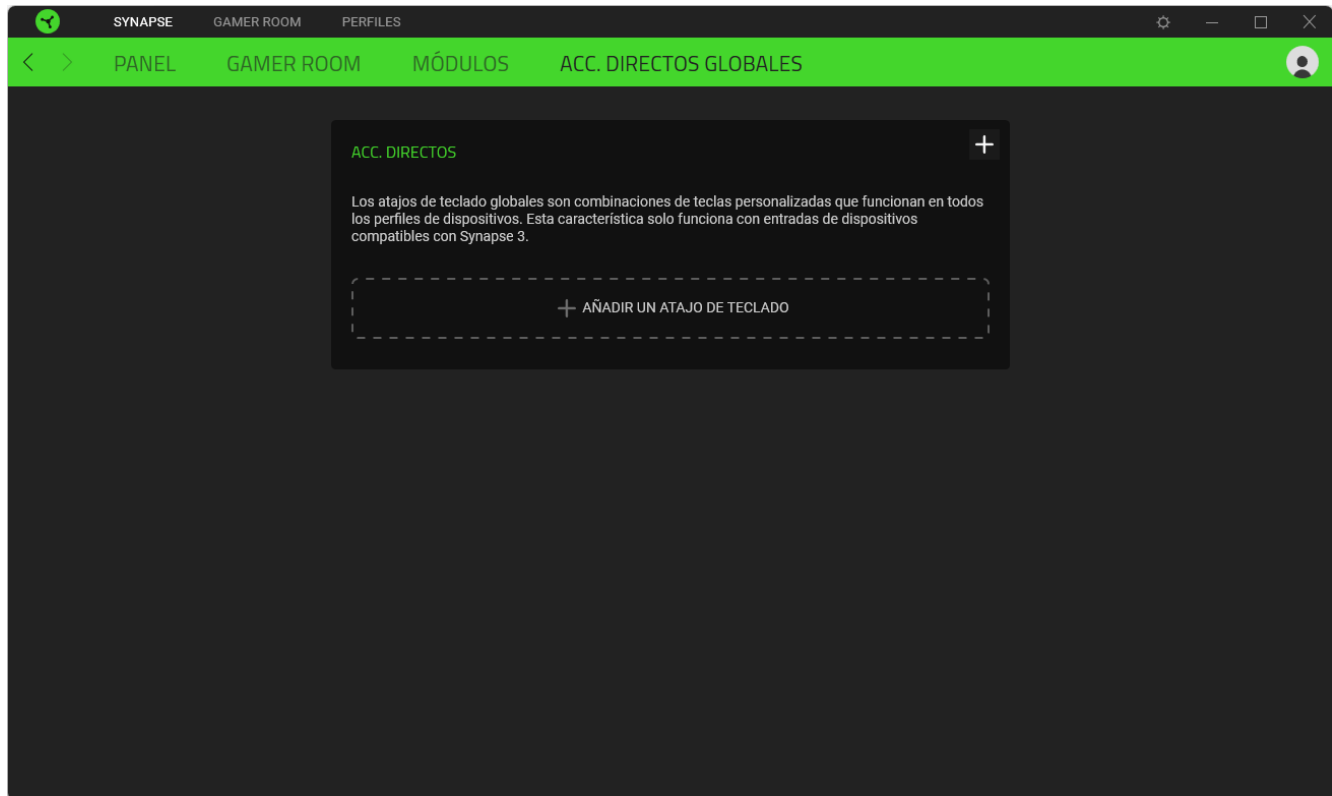
La subpestaña Módulos muestra todos los módulos instalados y los disponibles para instalación.



Accesos directos globales

Combina operaciones o funciones de Razer Synapse para personalizar combinaciones de teclas en cualquier entrada de dispositivo compatible con Razer Synapse que podrás aplicar en todos los perfiles de dispositivos. [Más información sobre Perfiles](#)

 Solo se reconocerán las entradas de dispositivos compatibles con Razer Synapse.

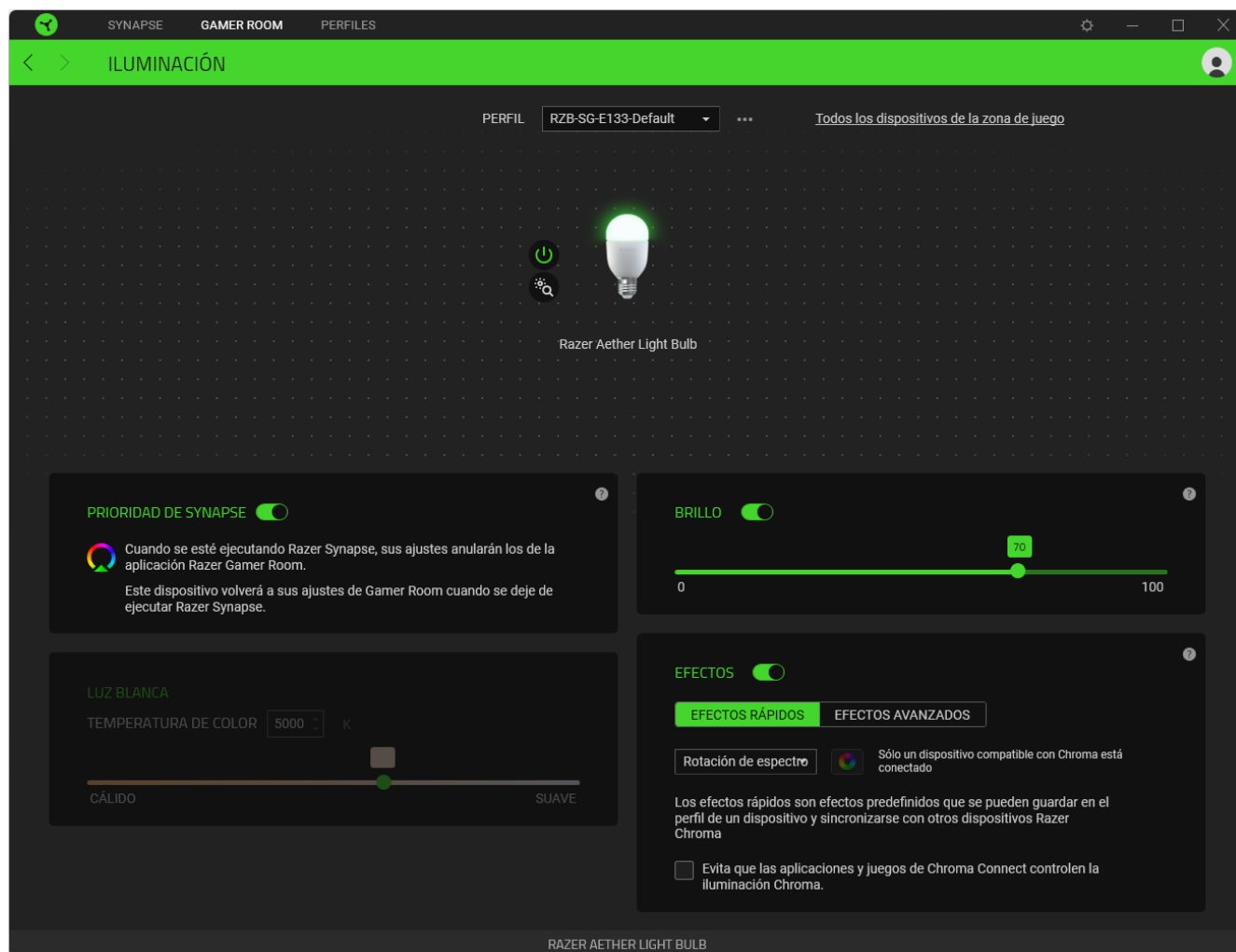


PESTAÑA GAMER ROOM

La pestaña Gamer Room es la pestaña principal de la Razer Aether Light Bulb. Desde aquí, puedes personalizar los ajustes de tu dispositivo para aprovechar todo su potencial. Los cambios realizados en esta pestaña se guardan automáticamente en tu sistema y en el almacenamiento en la nube.

Iluminación

La subpestaña Iluminación te permite gestionar la manera en que Razer Synapse tomará el control de la iluminación de tu dispositivo, ajustar el brillo de la bombilla y personalizar su efecto de iluminación.



Perfil

Un perfil es un espacio de almacenamiento de datos donde se guardan todos los ajustes de tus periféricos Razer. De forma predeterminada, el nombre del perfil se basa en el nombre de tu sistema. Para añadir, importar, cambiar el nombre, duplicar, exportar, restablecer o eliminar un perfil, pulsa el botón Varios (●●●).

Todos los dispositivos de la zona de juego

Te redirige a la subpestaña Synapse > Gamer Room, donde puedes gestionar qué dispositivos controlan directamente Razer Synapse y la aplicación Razer Gamer Room.

Encender/Apagar un dispositivo

Puedes encender o apagar tu dispositivo Razer haciendo clic en el botón Encender/Apagar (⏻).

Identificar un dispositivo

Haz clic en el botón Identificar (📶) para mostrar dónde está tu dispositivo Razer en tu configuración física.

Cambiar el nombre de un dispositivo

Asigna el nombre que prefieras a tu dispositivo Razer. Para ello, haz clic en el nombre del dispositivo con el cursor Renombrar (✎).

Eliminar un dispositivo

Para eliminar un dispositivo Razer de la configuración, sitúa el cursor sobre su imagen y haz clic en el botón Eliminar (✖).

 *Una vez eliminado, tendrás que volver a añadir el dispositivo en Razer Synapse.*

Prioridad de Synapse

Habilita este ajuste para controlar y anular automáticamente los ajustes de la aplicación Razer Gamer Room siempre que se esté ejecutando Razer Synapse.

Brillo

Ajusta la luminosidad de tu dispositivo Razer mediante el control deslizante de brillo o apágalo por completo con la opción de activar/desactivar el brillo.







Luz blanca


Ajusta el grado de calidez o frialdad de la iluminación de la bombilla.


 *Este ajuste solo se puede realizar cuando los Efectos están desactivados.*

Efectos rápidos


Hay varios efectos que puedes seleccionar y aplicar a la bombilla, como los siguientes:

	Nombre	Descripción	Cómo configurarlo
	Conciencia del entorno	La bombilla reflejará el color promedio en la zona de la pantalla seleccionada.	Selecciona o personaliza una zona de la pantalla.
	Medidor de audio	La bombilla se iluminará en función del volumen del audio con un espectro de colores predeterminado.	Selecciona un nivel de Potenciador de color.
	Respiración	La iluminación se encenderá y se desvanecerá gradualmente en los colores seleccionados.	Se pueden seleccionar hasta 2 colores o hacer que el cambio se haga de forma aleatoria.
	Rotación de espectro	La iluminación rotará entre los 16,8 millones de colores de forma indefinida.	No se requiere personalización adicional.
	Luz estelar	La iluminación se encenderá y desvanecerá gradualmente, en cualquier momento y con duración aleatoria.	Selecciona hasta 2 colores o haz que el cambio se haga de forma aleatoria y selecciona una duración.
	Estático	La bombilla se mantendrá iluminada con el color seleccionado.	Selecciona un color.

Si tienes otros dispositivos compatibles con Razer Chroma, puedes sincronizar los efectos rápidos pulsando el botón de sincronización de Chroma (). También puedes excluir este dispositivo de las aplicaciones y juegos de Chroma Connect habilitando la opción proporcionada para ello.

 Solo se sincronizarán los dispositivos que sean compatibles con el efecto de iluminación seleccionado.

Efectos avanzados

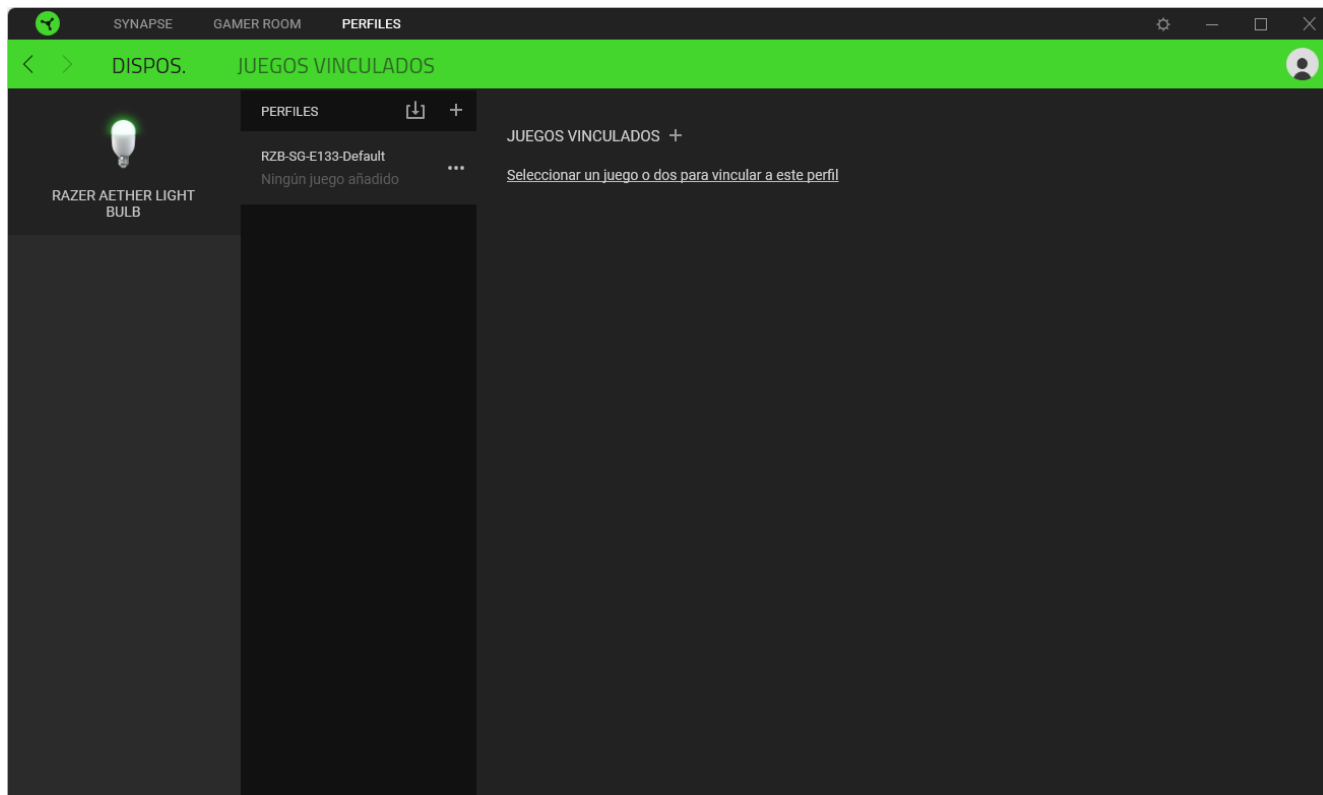
La opción Efectos avanzados te permite elegir un efecto Chroma para usarlo en un dispositivo compatible con Razer Chroma. Para comenzar a crear tu propio efecto Chroma, pulsa el botón Chroma Studio ().

PESTAÑA PERFILES

La pestaña Perfiles es una solución práctica para gestionar todos los perfiles y asociarlos a tus juegos y aplicaciones.

Dispositivos

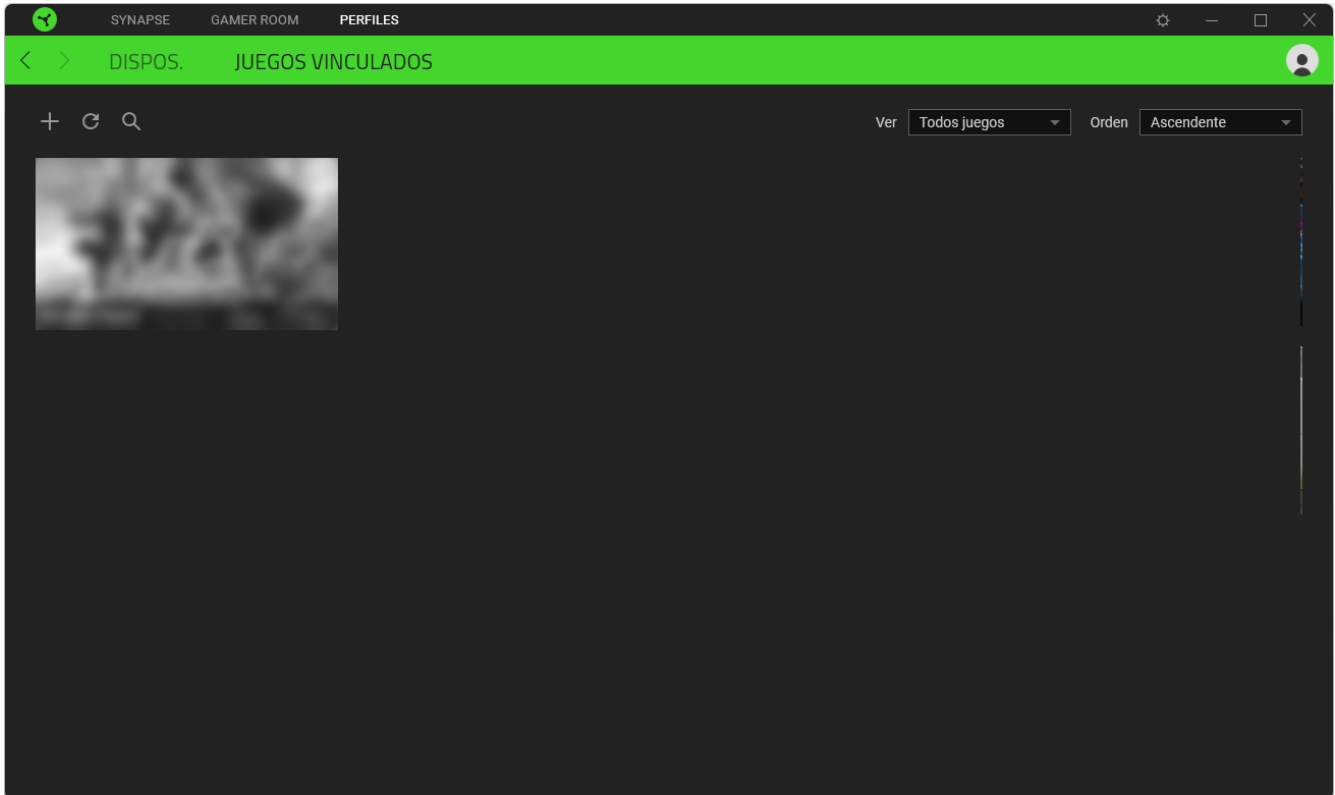
En la subpestaña Dispositivos puedes ver los juegos que están vinculados a los perfiles de cada dispositivo y los efectos Chroma que están vinculados a los juegos.



Puedes importar Perfiles desde tu equipo o desde la nube con el botón Importar (📄) o crear nuevos perfiles en el dispositivo seleccionado con el botón Añadir (+). Para renombrar, duplicar o eliminar un perfil, pulsa el botón Varios (⋮). Cada perfil se puede configurar para que se active cuando se ejecute una aplicación. Esto se hace a través de la opción Juegos vinculados.

Juegos vinculados

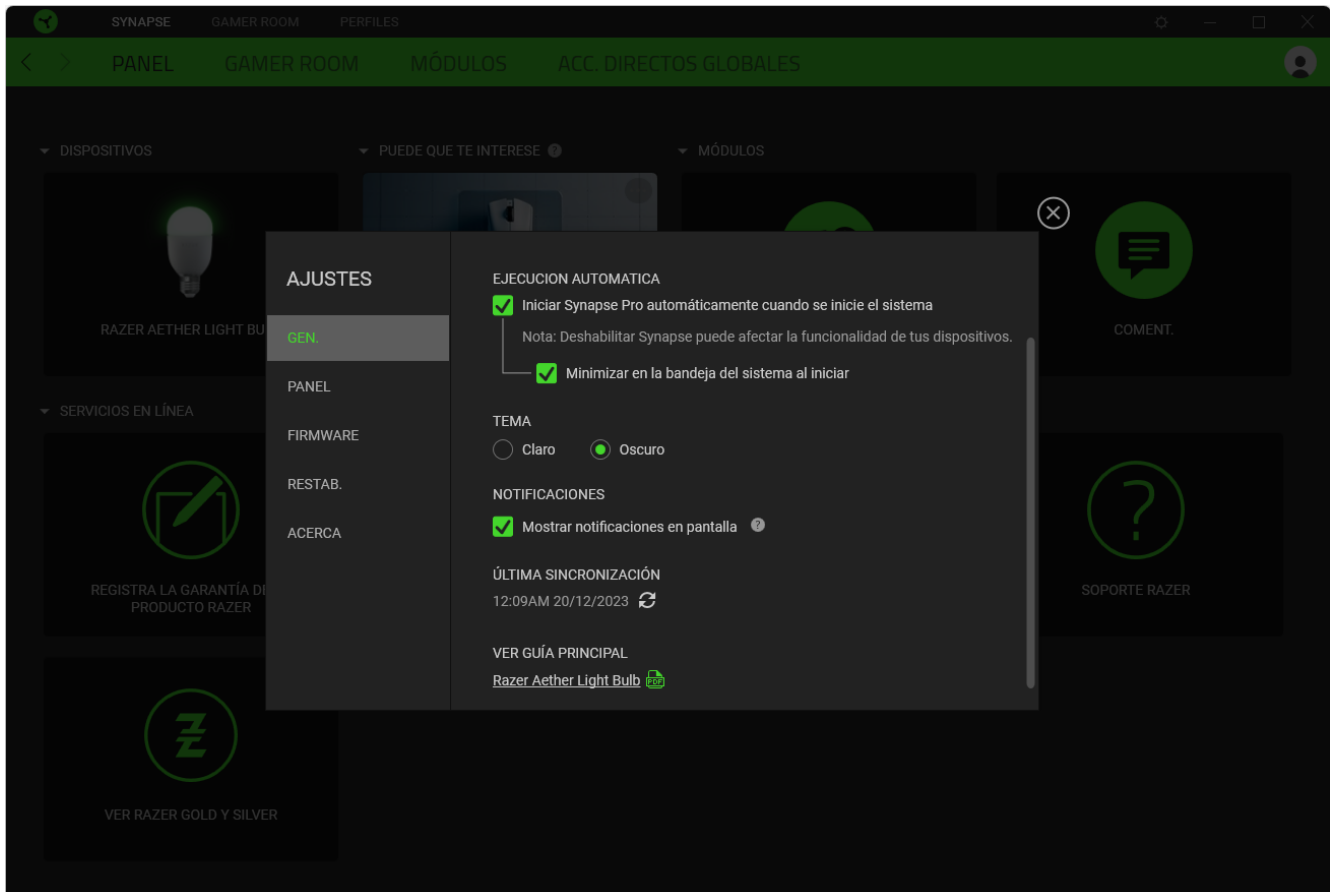
La subpestaña Juegos vinculados te permite añadir juegos, ver dispositivos vinculados a juegos o buscar juegos añadidos. También puedes ordenar los juegos por orden alfabético, fecha de última partida o más jugados. Los juegos añadidos seguirán apareciendo aquí aunque no estén vinculados a ningún dispositivo Razer.



Para vincular juegos a dispositivos Razer conectados o a efectos Chroma, simplemente selecciona cualquier juego de la lista y haz clic en **Selecciona un dispositivo y su perfil para iniciarlo automáticamente durante el juego** para elegir el dispositivo Razer o el efecto Chroma con el que quedará vinculado. Una vez conectado, puedes pulsar el botón Varios (●●●) del dispositivo o efecto Chroma correspondiente para seleccionar un perfil o efecto Chroma específico.

VENTANA AJUSTES

La ventana Ajustes, a la que puedes acceder haciendo clic en el botón (⚙️) en Razer Synapse, te permite configurar el comportamiento al iniciar el dispositivo y elegir el idioma de Razer Synapse, controlar las recomendaciones que ves en el Panel, comprobar la versión de firmware y la guía maestra de cada dispositivo Razer, o realizar un restablecimiento de fábrica en cualquier dispositivo Razer conectado.



Pestaña General

La pestaña General te permite cambiar el idioma del software, el comportamiento de arranque, el tema de la pantalla y la visualización de notificaciones en pantalla. También puedes sincronizar manualmente tus perfiles a la nube (↻) o ver la guía principal de todos los dispositivos Razer conectados y módulos instalados.

Pestaña Panel

Usa la pestaña Panel para personalizar qué recomendaciones de dispositivos Razer (basadas en tu configuración y en los juegos a los que juegas) se mostrarán en el Panel.

Pestaña Firmware

Accede a la pestaña Firmware para ver la versión actual del firmware de tu(s) dispositivo(s) Razer y/o visita la página Actualizaciones de software y firmware para ver si hay una actualización de firmware disponible para tu(s) dispositivo(s).

Pestaña Restablecer

La pestaña Restablecer te permite llevar a cabo un restablecimiento de fábrica en todos los dispositivos Razer conectados que tengan memoria integrada y/o restablecer los tutoriales de Razer Synapse para familiarizarte de nuevo con las nuevas funciones de Razer Synapse la próxima vez que lo inicies.



Cuando restablezcas un dispositivo Razer, se borrarán todos los perfiles almacenados en las memorias integradas de los dispositivos seleccionados.

Pestaña Acerca de

La pestaña Acerca de muestra una breve información del software y la declaración del copyright, y también proporciona enlaces relevantes para sus términos de uso. También puedes utilizar esta pestaña para comprobar actualizaciones de software o como acceso rápido a las comunidades sociales de Razer.

8. SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO

NORMAS DE SEGURIDAD

Para usar la Razer Aether Light Bulb con la máxima seguridad, te sugerimos las siguientes medidas:

Si tuvieras algún problema al utilizar correctamente la bombilla y las indicaciones de la resolución de problemas no dieran resultado, desinstálala y llama a la línea de atención de Razer o accede a support.razer.com para solicitar asistencia. No intentes de ningún modo reparar la bombilla ni realizar tareas de mantenimiento por tu cuenta.

No desmontes la bombilla ni intentes hacerla funcionar en circunstancias anormales. Hacerlo anulará la garantía.

Para evitar dañar la bombilla, no la uses con interruptores reguladores de intensidad.

Cuando no uses la bombilla, apágala mediante el interruptor o la aplicación.

Mantén la bombilla alejada de los líquidos o la humedad. Debe funcionar dentro del rango específico de temperaturas de 0 °C a 40 °C. Si la temperatura supera ese rango, desinstala la bombilla para dejar que la temperatura se estabilice hasta alcanzar un nivel óptimo.

USO Y MANTENIMIENTO

La Razer Aether Light Bulb requiere un mantenimiento mínimo para conservarse en condiciones óptimas. Para evitar la acumulación de suciedad, recomendamos apagar el interruptor de la luz una vez al mes y limpiarla usando un paño suave o algodón. No uses jabón ni productos de limpieza agresivos.

9. ASPECTOS LEGALES

INFORMACIÓN SOBRE DERECHOS DE AUTOR Y PROPIEDAD INTELECTUAL

© 2025 Razer Inc. Todos los derechos reservados. Razer, el logotipo de la serpiente de tres cabezas, el logotipo de Razer, "For Gamers. By Gamers.", y el logotipo de "Powered by Razer Chroma" son marcas comerciales o marcas registradas de Razer Inc. y/o sus empresas afiliadas en Estados Unidos y otros países. El resto de marcas registradas son propiedad de sus respectivos titulares y otros nombres de empresas y productos aquí mencionados pueden ser marcas comerciales de sus respectivas compañías.

Android, Google, Google Logo, Google Play, and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.

Apple, the Apple logo, and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. iOS is a trademark or registered trademark of Cisco in the U.S. and other countries and is used under license.

Matter™ is developed by the Connectivity Standards Alliance™. This brand, related logos, and marks are trademarks of the Alliance, all rights reserved.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc., and any use of such marks by Razer is under license.

Windows and the Windows logo are trademarks of the Microsoft group of companies.

Razer Inc. ("Razer") puede tener derechos de autor, marcas comerciales, secretos comerciales, patentes, solicitudes de patentes u otros derechos de propiedad intelectual (registrados o no registrados) relativos al producto objeto de esta guía. La entrega de esta guía no otorga derechos de ningún tipo, como derechos de autor, marca comercial, patente u otro derecho de propiedad intelectual. Razer Aether Light Bulb (el "Producto") puede diferir de las imágenes del embalaje u otras. Razer no asume ninguna responsabilidad sobre dichas diferencias o por cualquier error que pudiera aparecer. La información contenida aquí está sujeta a cambios sin previo aviso.

GARANTÍA LIMITADA DEL PRODUCTO

Para obtener los términos más recientes y actuales de la Garantía limitada del producto, visita [razer.com/warranty](https://www.razer.com/warranty).

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Razer no será en ningún caso responsable de ninguna pérdida de beneficios, pérdida de información o datos, especial, fortuita, indirecta, punitiva o consecuente, que surja de alguna forma

de la distribución o la venta, reventa, uso o incapacidad para usar el Producto. La responsabilidad de Razer no podrá superar en ningún caso el precio de compra minorista del Producto.

GENERAL

Estos términos estarán regidos y serán interpretados bajo las leyes de la jurisdicción en la cual se haya comprado el Producto. Si algún término de este documento se considera no válido o no aplicable, entonces dicho término (en la medida que no es válido ni aplicable), no tendrá efecto y se considerará excluido sin invalidar ninguno de los términos restantes. Razer se reserva el derecho de corregir cualquier término en cualquier momento sin previo aviso.