

¿Cómo conectar Alexa con los productos Philips Hue?

A) Configuración de Alexa con Bombillas Philips Hue controladas con puente Hue:

- 1. Instale las bombillas inteligentes Hue y encienda la fuente de alimentación (interruptor de luz)
- 2. Para conectar Philips Hue a su dispositivo Alexa, necesitará la última versión de la aplicación Hue y el puente Hue v2 (forma cuadrada)
- 3. Su dispositivo Alexa debe estar conectado a la misma red Wi-Fi que su puente Hue
- 4. Habilite la Skill Hue en su <u>aplicación Alexa</u>. Si no tiene una cuenta de Hue, se le pedirá que <u>cree una</u>
- 5. Siga las indicaciones para completar la configuración
- 6. Una vez que el dispositivo esté conectado, pídale a Alexa que **"descubra dispositivos"** o seleccione **"descubrir"** en la aplicación Alexa. Esto mostrará todas sus luces, habitaciones y escenas
- 7. Después de un emparejamiento correcto, puede controlar sus luces con su voz. <u>Video</u>

Para más detalles, consulta este **post**

B) Configuración de Alexa con Bombillas Philips Hue Bluetooth

- 1. Instale las bombillas inteligentes Hue Bluetooth y encienda la fuente de alimentación (interruptor de luz)
- 2. Descargue la aplicación **Philips Hue Bluetooth.** Si no tiene una cuenta de Hue, se le pedirá que cree una
- 3. Siga las indicaciones para completar la configuración
- 4. Si ya conectó sus luces a la aplicación Hue Bluetooth, vaya a Configuración> Asistentes de voz en la aplicación Hue Bluetooth y siga las instrucciones para conectar sus luces a su dispositivo Echo compatible. La iluminación inteligente Philips Hue Bluetooth funciona directamente con todos los dispositivos Amazon Echo, excepto Echo (1.a generación), Echo Dot (1.a generación) y Echo Input
- 5. Durante la configuración, asegúrese de que su dispositivo doméstico inteligente esté a menos de (9 m) de su dispositivo Echo.
- 6. Una vez que el dispositivo esté conectado, Alexa dirá "encontró la primera luz"
- 7. Después de un emparejamiento correcto puede controlar sus luces con su voz. Video

