

OPERACIÓN MANUAL

descripción

La bombilla inteligente Matter NOUS P8 (en adelante, la bombilla) es un dispositivo de iluminación de alta tecnología que puede convertir su hogar en un hogar inteligente. Estas bombillas, que cumplen con el protocolo Matter, brindan una conexión simple y segura a cualquier sistema de control doméstico inteligente compatible con Matter, lo que le permite controlar la iluminación mediante su teléfono inteligente, comandos de voz o un horario.

Principales características:

1. **Instalación y configuración sencillas** : Gracias al protocolo Matter, la configuración e instalación de la bombilla se vuelve lo más intuitiva posible. Simplemente conecte la bombilla a su red Wi-Fi y agréguela a su sistema de control inteligente.
2. **Control por voz** : Nuestras bombillas son compatibles con asistentes de voz populares como Siri, Google Assistant y Amazon Alexa, lo que le permite controlar la iluminación con comandos de voz.
3. **Brillo y color ajustables** : ajuste el brillo y la temperatura de color de la bombilla según sus necesidades y estado de ánimo. Desde luz blanca brillante para concentrarse hasta luz cálida y tenue para crear un ambiente acogedor, siempre tendrá la iluminación adecuada para sus necesidades.
4. **Control desde cualquier parte del mundo** : Con la ayuda de una aplicación de teléfono inteligente, puedes controlar la iluminación incluso cuando estás lejos de casa. Esto le permite no sólo ahorrar energía, sino también crear la impresión de estar en casa cuando no está allí.
5. **Programación y automatización** : configure horarios de encendido y apagado de bombillas o escenarios de iluminación para automatizar la iluminación de su hogar.
6. **Ahorro de energía** : Nuestras bombillas inteligentes utilizan tecnología LED avanzada, que proporciona una luz brillante con un consumo mínimo de energía. Esto le permite reducir sus costos de energía y hacer que su hogar sea más ecológico.

Nuestras bombillas con protocolo Matter son la solución perfecta para quienes quieren hacer su hogar más inteligente, más cómodo y más eficiente energéticamente. Crea un ambiente acogedor, aumenta la eficiencia y seguridad de tu hogar con nuestras innovadoras bombillas inteligentes.



ATENCIÓN: La conexión a Internet de la bombilla no se puede

garantizar en todos los casos, ya que depende de muchas condiciones: la calidad del canal de comunicación y del equipo de red intermedio, la marca y modelo del dispositivo móvil, la versión del sistema operativo, etc. .

PRECAUCIONES

- Lea atentamente este manual.
- Utilice el producto dentro de los límites de temperatura y humedad especificados en la ficha técnica.
- No instale el producto cerca de fuentes de calor como radiadores, etc.
- No permita que el dispositivo se caiga y esté sujeto a cargas mecánicas.
- No utilice detergentes químicamente activos y abrasivos para limpiar el producto. Utilice para ello un paño de franela húmedo.
- No desmonte el producto usted mismo: el diagnóstico y la reparación del dispositivo deben realizarse únicamente en un centro de servicio certificado.

Diseño y controles



Conexión

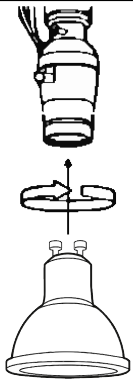
Para conectar la bombilla es necesario un smartphone con sistema operativo móvil Android o iOS con la aplicación Nous Smart Home instalada. Esta aplicación móvil es

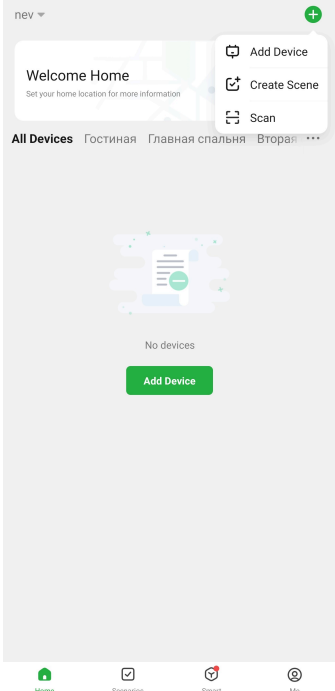

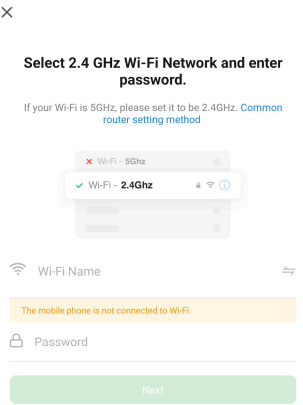
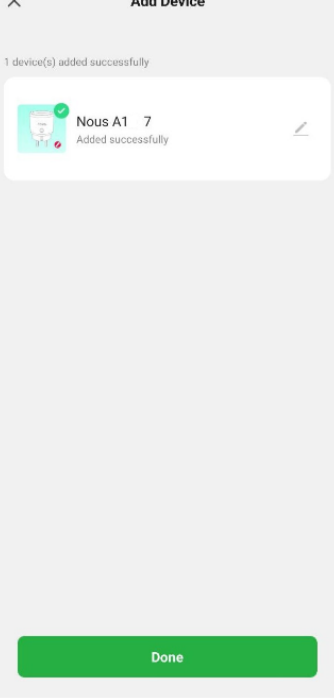
gratuita y está disponible para descargar desde Play Market y App Store. El código QR de la aplicación se proporciona a continuación:

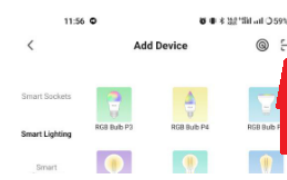


Tras instalar el programa, para su correcto funcionamiento, es necesario concederle todos los permisos en el apartado correspondiente de los ajustes del smartphone. Entonces necesitas registrar un nuevo usuario de este programa.

El procedimiento para conectar la bombilla a la red Wi-Fi:

1	Conecte el teléfono inteligente al punto de acceso que se utilizará para conectar la bombilla. Asegúrese de que el rango de frecuencia de la red sea de 2,4 GHz o la bombilla no se conectará ya que no está diseñada para funcionar con redes Wi-Fi de 5 GHz.
2	Inserte la bombilla en el casquillo.
	
3	Encienda la alimentación de la bombilla. Normalmente, la luz comenzará a parpadear para confirmar que está listo para conectarse.
4	Abre la aplicación Nous Smart Home y haz clic en el botón para añadir un nuevo dispositivo.
5	Aparecerá un escaneo automático que le pedirá que agregue un nuevo dispositivo. Confirme la conexión y comience el emparejamiento.
6	Si el escaneo automático no ve su dispositivo, puede seleccionarlo manualmente de la lista de dispositivos.

	
7	En la pestaña Agregar manualmente, seleccione la categoría Iluminación inteligente y seleccione el modelo de Iluminación inteligente como se muestra en la imagen de arriba.
8	En la ventana que se abre, seleccione "siguiente paso" y haga clic en el botón "Siguiente".
9	En la siguiente ventana, asegúrese de que el nombre del punto de acceso corresponda al requerido, luego ingrese la contraseña en la línea a continuación y haga clic en el botón "Siguiente".
	
10	Aparecerá una ventana indicando el grado de conexión a la red y agregando el usuario actual del programa a la lista de dispositivos.
11	Finalizado el procedimiento, aparecerá una ventana en la que podrás configurar el nombre del dispositivo y elegir la habitación en la que se encuentra. El nombre del dispositivo también será utilizado por Amazon Alexa y Google Home.
12	Añadir un dispositivo a la aplicación Nous Smart Home mediante un código QR.
13	En la pestaña Agregar manualmente, seleccione Escanear como se muestra en la imagen a continuación.

	
14	A continuación, escanea el código Qr y espera hasta que el dispositivo aparezca en la aplicación.
15	Para eliminar todos los datos de la bombilla, debe "Borrar dispositivo", "apagar y eliminar todos los datos" en el menú del dispositivo.
<p>Cuando el dispositivo se elimina de la lista de dispositivos del usuario de la aplicación, la luz se restablecerá a la configuración de fábrica y será necesario volver a realizar el procedimiento para conectarse a la red Wi-Fi. Si la contraseña del punto de acceso Wi-Fi se ingresó incorrectamente, una vez que expire el temporizador, aparecerá una ventana "Error al conectarse a Wi-Fi" en la aplicación con instrucciones paso a paso para solucionar el problema.</p>	

Instrucciones para añadir bombillas inteligentes con protocolo Matter a Google Home

1	Asegúrese de que sus bombillas inteligentes con protocolo Matter ya estén conectadas a la red Wi-Fi de su hogar y funcionen correctamente.
2	Descarga y abre la aplicación Google Home en tu teléfono inteligente o tableta. Asegúrate de haber iniciado sesión en tu cuenta de Google.
3	Toque el ícono "+" o "Agregar" en la esquina superior izquierda de la pantalla.
4	Seleccione Agregar dispositivo.
5	En Agregar un dispositivo, seleccione Varios fabricantes adicionales.
6	Desplácese hacia abajo y seleccione "Protocolo de materia".
7	La aplicación Google Home buscará automáticamente dispositivos inteligentes compatibles con Matter conectados a su red.
8	Una vez completada la búsqueda, verá sus bombillas inteligentes en la lista de dispositivos disponibles.
9	Toca la bombilla que deseas agregar.
10	Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para completar el proceso de agregar la bombilla.
11	Por lo general, se le pedirá que nombre la bombilla y le asigne una habitación en su hogar.
12	Ahora puedes controlar tus bombillas inteligentes con el protocolo Matter a través de la aplicación Google Home. Puede encender y apagar las luces, ajustar el brillo, cambiar los colores y crear horarios de iluminación usando su teléfono inteligente o comandos de voz a través del Asistente de Google. ¡Eso es todo! Sus bombillas inteligentes del protocolo Matter ahora se agregaron correctamente a su aplicación Google Home y están listas para usar.