

# muvi*t* iO

## DESKTOP LED LAMP

### WITH WIRELESS CHARGER



Max. illuminance:  
**≥800lux**  
Rated power  
(lamp + wireless charger)  
**14.5W**

**3** light modes

# MANUAL DE INSTRUCCIONES

Gracias por haber adquirido la lámpara Wi-Fi con carga inalámbrica MIOLAMP003. Nuestro objetivo es proporcionar a nuestros clientes productos de calidad para construir una vida más cómoda y mejor. Esperamos que disfrute de su nuevo producto.

## RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

### Importante

Por favor lea las instrucciones y cumpla con todos los requerimientos y avisos proporcionados en el manual antes de usar el producto. El no cumplimiento de los avisos e instrucciones pueden provocar un mal uso del producto poniendo en riesgo el producto y a sí mismo.

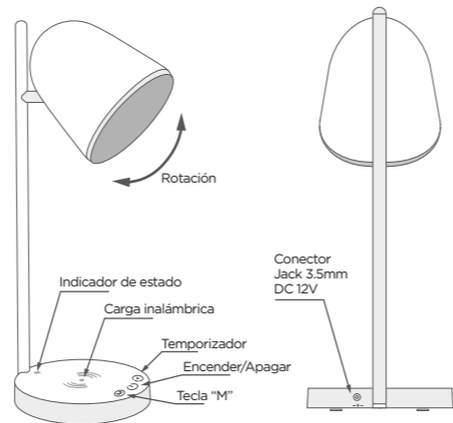
### Advertencias:

- Este aparato está destinado únicamente al uso doméstico, incluido el uso similar en hoteles.
- Coloque este aparato en una superficie estable, nivelada y no resbaladiza.
- No utilice este aparato en entornos húmedos (por ejemplo, en el baño o cerca de una ducha o piscina).
- Asegúrese de que el adaptador no se moje.
- No deje que entre agua en el aparato ni que se derrame agua sobre él.
- No intente reparar, abrir o hacer alguna modificación en el producto bajo ninguna circunstancia. Esto puede dañar el equipo o provocar electrocuciones y/o lesiones graves.
- No sitúe la lámpara cerca de ninguna fuente de calor y no la exponga directamente al sol.
- No use la lámpara si detecta algún olor a quemado o algún olor extraño que provenga del producto o del dispositivo/electrodoméstico que quiera usar. Contacte con atención al cliente de inmediato.
- No manipule ningún aparato eléctrico con las manos mojadas y no sitúe líquidos cerca.
- Mantenga el dispositivo limpio y seco en todo momento.
- No use disolventes o productos de limpieza químicos para limpiar la lámpara. Hágalo suavemente con un paño suave y seco.
- Si el adaptador de corriente o el cable flexible están dañados, sólo pueden ser sustituidos por el fabricante o el agente, o por una persona con una cualificación similar.
- Cuando la luz LED esté encendida, no la dirija a los ojos a corta distancia para evitar lesiones oculares.
- Este producto puede encenderse o apagarse automáticamente bajo circunstancias electromagnéticas fuertes.
- El producto debe mantenerse alejado de la lluvia, la humedad, el fuego y las altas temperaturas, para no dañarlo.
- La fuente de luz de esta lámpara no es reemplazable, cuando la fuente de luz llega a su fin, la lámpara completa debe ser reemplazada.

- Es probable que el producto vuelque en una mesa con una inclinación mayor a 6 grados.
- Se sugiere ajustar la temperatura de color a menos de 4000K cuando se usa de noche.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

- Alimentación: entrada AC100-240V 50/60Hz, salida DC12V/1.2A
- Potencia nominal: 14,5W
- Tipo de regulación: control táctil capacitivo encendido/apagado, atenuación graduable
- Apagado por tiempo: desconexión temporizada inteligente
- Fuente de luz: LED
- Interruptor de tres modos de luz: luz natural-luz blanca-luz amarilla
- CR: RA>90
- Temperatura de color: 3000K / 4000K / 5700K
- Iluminación máxima: ≥800lux (medido a 25cm de la mesa)
- Control por APP Wi-Fi y asistente de voz (Google y Alexa)
- Salida de carga inalámbrica: 5W (MAX)
- Frecuencia Wi-Fi: 2.4GHz



1

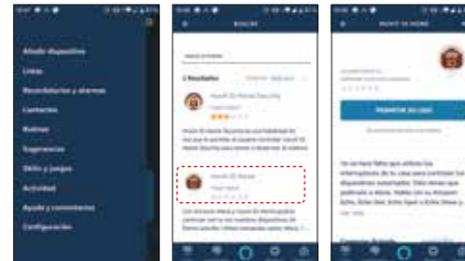
2

## FUNCIONAMIENTO CON ASISTENTES DE VOZ

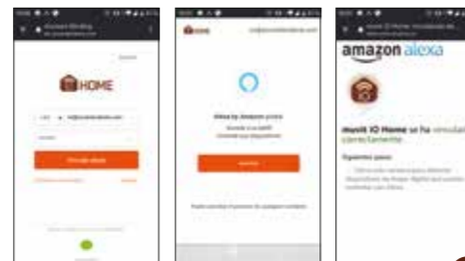
### Guía rápida de uso de Amazon Echo para el control de la lámpara inteligente Wi-Fi

#### 1. Vincular una cuenta "muvi*t* iO Home" con Alexa

12. Toque "Skills y juegos" en el menú de inicio, luego busque "muvi*t* iO Home". Seleccione "muvi*t* iO Home" y pulse "PERMITIR SU USO" para activar la habilidad.

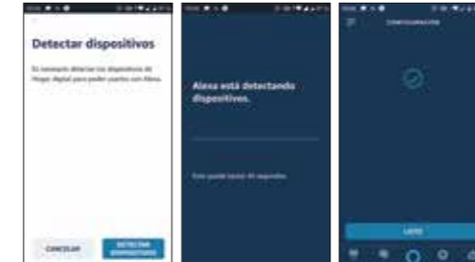


13. Se le redirigirá a la página de enlace de la cuenta. Escriba su cuenta "muvi*t* iO Home" y su contraseña. No olvide seleccionar el país/región al que pertenece su cuenta. A continuación, pulse "Vincular ahora" para enlazar su cuenta de "muvi*t* iO Home". El país/región, la cuenta y la contraseña es la misma que utilizó para darse de alta en la aplicación "muvi*t* iO Home". Si la aplicación le pide elegir entre varias aplicaciones, deberá seleccionar la APP "muvi*t* iO Home". Pulse "Vincular ahora" y seguidamente pulse "Autorizar" para finalizar la instalación. Pulse "X" en la parte superior izquierda de la página para volver a la aplicación de Alexa.



7

14. Alexa necesita buscar sus dispositivos inteligentes antes de poder controlarlos. Haga clic en "DETECTAR DISPOSITIVOS", espera a que finalice la búsqueda y pulse "LISTO". También puede decir "Alexa, descubre dispositivos" a Echo. Echo buscará los dispositivos que ya han sido añadidos en la aplicación "muvi*t* iO Home".



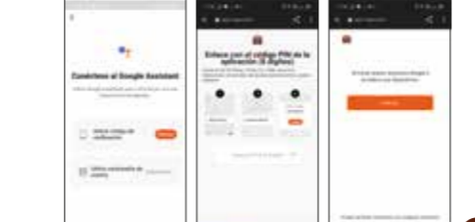
**Nota:** cada vez que cambie el nombre del dispositivo en la aplicación "muvi*t* iO Home", Echo debe volver a descubrirlo antes de controlarlo.

- Dispositivos de control mediante comandos de voz.

Ahora puede controlar sus dispositivos inteligentes a través de Alexa. Puede utilizar los siguientes comandos para controlar sus dispositivos, por ejemplo: "Alexa, enciende/apaga la lámpara del salón".

### Guía rápida de uso de Google Home para el control de la lámpara LED Wi-Fi

1. Abra la app de muvi*t* iO Home, haga clic en "Perfil", pulse "Asistente de Google", haga clic sobre "Obtener", pulse "Copiar" y diríjase a la aplicación de Google Home. A continuación pulse "+", "Configurar dispositivo", "Funciona con Google", busque la habilidad "muvi*t* iO Home", e introduzca el PIN que copió anteriormente de la app de muvi*t*. Haga clic en la flecha y pulse "Autorizar".



8

## INSTRUCCIONES DE USO

### Uso de la lámpara:

- Función de la lámpara: coloque la lámpara en la mesa o plataforma de forma estable, conecte al adaptador de corriente, toque "⏻" para encender/apagar la lámpara, la luz por defecto es la luz natural. Cuando la luz está encendida, toque brevemente "M", podrá cambiar a tres modos distintos: "luz natural-blanca-amarilla".
- Ajuste el brillo de la lámpara: cuando la luz está encendida, mantenga pulsado "⏻" para ajustar el brillo de la luz.
- Función de temporizador: cuando la luz está encendida, mantenga pulsada la tecla "⌚", para activar la función de cuenta atrás, entonces, la luz parpadeará dos veces para recordar la cuenta atrás de 40 minutos ya establecida. Si vuelve a mantener pulsada la tecla "⌚", volverá a contar 40 minutos, hasta que la cuenta atrás termine, la luz se apagará automáticamente.

### Uso de la lámpara y de la carga inalámbrica:

- Función de carga inalámbrica: cuando la fuente de alimentación de la lámpara está conectada, coloque un teléfono móvil con función de receptor inalámbrico (o un teléfono móvil con módulo receptor de carga inalámbrica) en la lámpara de escritorio centrado en el área del icono. Observe su teléfono para comprobar si está cargando. Mientras tanto, el indicador de carga inalámbrica se ilumina en color verde.
- Para un mejor efecto de uso de la función de carga inalámbrica y obtener una mayor eficiencia de carga, por favor, preste atención a la posición de recepción inalámbrica del teléfono móvil, debe estar totalmente expuesto al icono de carga inalámbrica en la superficie de la lámpara de escritorio y en el área central. Cuando los dispositivos se cargan completamente, los indicadores verde y rojo se encienden al mismo tiempo.

## USO DE LA APLICACIÓN

### 1. Descargue la aplicación "muvi*t* iO Home"

Para descargar la aplicación, puede escanear el siguiente QR.



También puede buscar "muvi*t* iO Home" en App Store o Google Play.

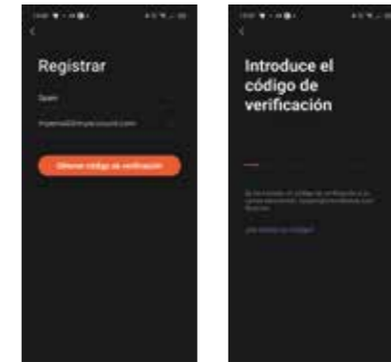
3

## 2. Registro

Si no tiene una cuenta tendrá que creársela desde la propia aplicación.

Abra la app, seleccione "Crear cuenta", el sistema reconoce automáticamente su país, de no ser el correcto, por favor modifíquelo.

Introduzca el correo electrónico y pulse en "Obtener código de verificación". Pasados unos segundos recibirá un correo electrónico en esa misma dirección con un código PIN de 6 dígitos. Cópielo y seguidamente tendrá que introducir una contraseña de 6 a 20 caracteres para crear la cuenta; pulse "Guardar" para finalizar el registro.



### 3. Añadir dispositivo

#### Conexión mediante Bluetooth (recomendado):

Active el Bluetooth y la Ubicación del teléfono. Una vez abierta la aplicación, si el LED indicador de estado está parpadeando, le aparecerá una pantalla informándole que se ha detectado un nuevo dispositivo, seleccione "Ir a agregar", "Añadir" y a continuación seleccione su red Wi-Fi desde la aplicación. Introduzca la contraseña y haga clic en "Siguiente". Siga los pasos de la aplicación para finalizar la instalación.

4

## DATOS GARANTÍA Y SAT

### Términos y Condiciones

innov8 Iberia garantiza el hardware y el software\* incluido en este producto por el término de dos (2) años en todas sus partes, contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento a partir de la fecha de entrega al consumidor final y sin coste alguno para éste.

\* Garantía en software aplicable al que contiene el producto físico, no en la aplicación (APP) de control dentro de los dispositivos móviles del consumidor.

Para hacer efectiva esta garantía, no deben exigirse mayores requisitos que el envío de este producto junto con esta garantía y la factura o comprobante de compra.

#### Esta garantía no será válida en los siguientes casos:

Cuando los datos de la garantía o comprobante de compra no coincidan con el producto.

Cuando el producto se haya utilizado en condiciones distintas a las normales o si se utiliza sin tener en cuenta el manual de instrucciones que acompaña este documento de garantía.

Cuando el producto haya sido abierto o alterado por personal no autorizado.

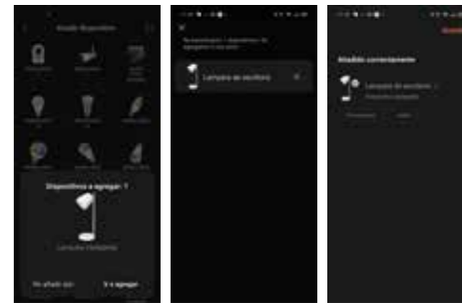
## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD SIMPLIFICADA

En virtud del presente documento, innov8 Iberia, S.L. declara que el tipo de equipo radioeléctrico Lámpara LED Wi-Fi modelo MIOLAMP002 es conforme a las directivas EMC (2014/30/EU) sobre Compatibilidad Electromagnética, LVD (2014/35/EU) sobre Baja Tensión, RED (2014/53/EU) sobre Equipos Radioeléctricos, y RoHS (2011/65/EU) sobre el uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos, así como el Reglamento UE 2019-2020 en lo relativo al Etiquetado Energético de las fuentes luminosas y el Reglamento UE 2019/2020 sobre requisitos de Diseño Ecológico para fuentes luminosas y mecanismos de control independientes con arreglo a la Directiva 2009/125/CE.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección internet siguiente:

[https://media.innov8iberia.com/DDC/MIOLAMP003/DOC\\_MIOLAMP003\\_ES.pdf](https://media.innov8iberia.com/DDC/MIOLAMP003/DOC_MIOLAMP003_ES.pdf)

10



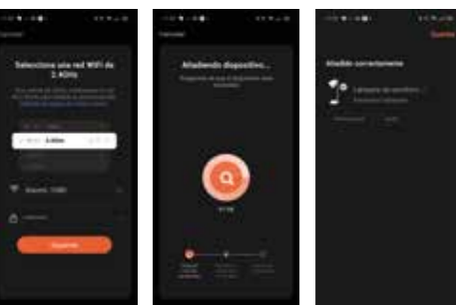
**Nota:** a pesar de hacer la conexión mediante Bluetooth, el dispositivo se conectará a la red Wi-Fi del router, permitiéndole controlar el dispositivo desde cualquier lugar y en cualquier momento. Si no aparece la pantalla de nuevo dispositivo detectado, cierre del todo la aplicación, ábrala de nuevo y repita los pasos de instalación anteriormente comentados.

#### Conexión mediante Modo EZ (estándar):

Active la Ubicación del teléfono. Una vez abierta la aplicación pulse "+" o "Añadir dispositivo", seleccione el producto adquirido para entrar en el asistente de instalación. Compruebe que el LED indicador del estado parpadea, marque el tic de "Parpadea rápidamente" y seleccione "Siguiente". Introduzca la contraseña, pulse "Siguiente" para entrar en el proceso de conexión de red y siga las instrucciones de la aplicación para finalizar la instalación.



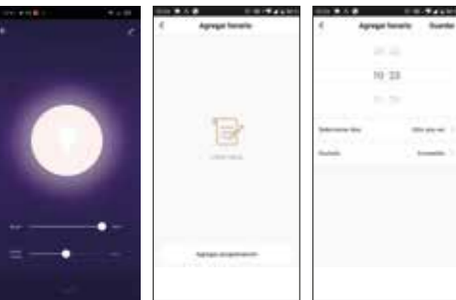
5



**Nota:** debido a posibles actualizaciones de la aplicación, el proceso de instalación del producto podría sufrir cambios. Por favor, siga las indicaciones en la propia app para una correcta instalación.

#### 4. Control del dispositivo

Después de configurar correctamente el dispositivo, este se mostrará en la página "Dispositivos". Haga clic en el icono del dispositivo para controlar el encendido/apagado, ajustar brillo y temporizadores.



6

## muvi*t* iO

Producto distribuido por:

**innov8 Iberia, S.L.**

Les Planes, 2 - 4. Polígono Fontspana  
08970 Sant Joan Despí, Barcelona

**Servicio Postventa:**

iot@innov8iberia.com

Tel: +34 93 474 95 92

#### Cuidado del medio ambiente y eliminación de residuos:

Los aparatos eléctricos y electrónicos (EEE) y las baterías contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser peligrosos para los seres humanos y el medio ambiente, cuando la eliminación de los residuos no se realiza correctamente.

Aparatos eléctricos y electrónicos y baterías deberán estar marcados con este símbolo, lo que simboliza que los estos productos no pueden eliminarse junto con los residuos domésticos normales, sino que debe separarse.

Con este fin, todas las ciudades han establecido sistemas de recogida en los que la eliminación de los aparatos eléctricos y electrónicos y las baterías se puede entregar gratuitamente en la estación local de reciclaje o en otro tipo de sistema de recogida. Para obtener más información, póngase en contacto con la dirección técnica local.



## muvi*o* DESKTOP LED LAMP WITH WIRELESS CHARGER



Max. illuminance:  
**≥800lux**  
Rated power  
(lamp + wireless charger)  
**14.5W**

## 3 light modes MANUAL DE INSTRUÇÕES **PT**

Obrigado por ter adquirido a lâmpada Wi-Fi com carregamento sem fios MIOLAMP003. O nosso objetivo é proporcionar aos nossos clientes produtos de qualidade para construir uma vida melhor e mais confortável. Esperamos que aproveite o seu novo produto.

### RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

#### Importante

Por favor, leia as instruções e respeite todos os requisitos e avisos fornecidos no manual antes de utilizar o produto. O não cumprimento dos avisos e instruções pode resultar num uso indevido do produto, colocando o produto e si mesmo em risco.

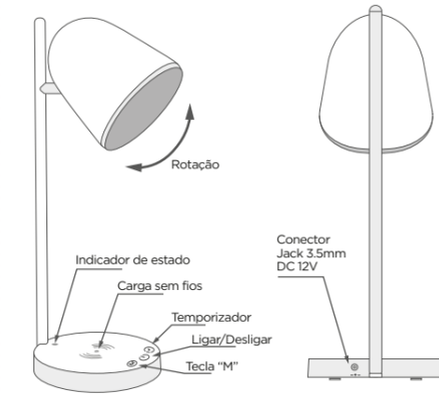
#### Advertências:

1. Este aparelho destina-se apenas a uso doméstico, incluindo o uso semelhante em hotéis.
2. Apoiar o aparelho em superfícies estáveis, sem caráter escorregadio e nivelada.
3. Não utilizar este equipamento em ambientes húmidos, tais como casa de banho, próximo a chuveiros ou piscinas.
4. Não molhar o adaptador.
5. Não o deixe em ambientes molhados e não derramar água sobre o equipamento.
6. Não tentar consertar, abrir ou modificar o produto em nenhuma circunstância. Isso pode danificar o equipamento ou provocar electrocuições e/ou lesões graves.
7. Não deixar a lâmpada próximo a fontes de calor ou diretamente exposto ao Sol.
8. Não utilizar a lâmpada se detetar qualquer cheiro a queimado, ou algum cheiro estranho vindo do produto ou do dispositivo/electrodoméstico que pretenda utilizar. Nestes casos, entrar em contato imediatamente com o apoio ao cliente.
9. Não utilizar nenhum aparelho eletrónico com as mãos molhadas, bem como não os utilizar próximo de líquidos.
10. Manter o dispositivo limpo e seco em todos os momentos.
11. Não utilizar produtos de limpeza e produtos abrasivos para limpar sua lâmpada. Utilizar apenas um pano seco e macio.
12. Se o adaptador ou cabo de alimentação estiverem danificados, estes apenas podem ser substituídos pelo fabricante, pelo agente autorizado ou profissional qualificado.
13. Quando a luz de LED estiver acesa, não olhar a curta distância diretamente a fim de evitar lesões oculares.
14. Este aparelho pode eventualmente ligar-se ou desligar-se automaticamente sob circunstâncias eletromagnéticas anómalas.
15. Manter a lâmpada ao abrigo da chuva, humidade, fogo e altas temperaturas.
16. A fonte luminosa desta lâmpada não é substituível. A lâmpada deve ser substituída na sua totalidade quando a fonte de luz chegar ao seu fim.

17. É provável que o produto não se mantenha em pé numa mesa com uma inclinação superior a 6 graus.
18. Durante a noite, é aconselhável ajustar a temperatura de cor abaixo dos 4000K.

### INFORMAÇÕES DO PRODUTO

- Alimentação: entrada AC100-240V 50/60Hz, saída DC12V/1.2A
- Potência nominal: 14,5W
- Tipo de regulação: controlo manual ON/OFF, atenuação sem degraus
- Apagar por tempo: apagar com temporizador de forma inteligente
- Fonte de luz: LED
- Interruptor de três modos de luz: luz natural-luz branca-luz amarela
- CRI: RA≥90
- Temperatura da cor: 3000K / 4000K / 5700K
- Iluminação máxima: ≥800lux (medido a 25cm da mesa)
- Controlo via APP Wi-Fi e assistente de voz (Google e Alexa)
- Saída de carga sem fio: 5W (MAX)
- Frequência Wi-Fi: 2.4GHz



### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

#### Utilização da lâmpada:

1. Função da lâmpada: colocar a lâmpada sobre a mesa ou superfície plana de forma estável, conectar o adaptador de corrente e clique em "On" para ligar e desligar a lâmpada. A luz predefinida é a luz natural. Quando a luz estiver acesa, toque brevemente em "M" para alternar entre os estilos das luzes: "luz natural-branca-amarela".
2. Para ajustar a intensidade da lâmpada, pressionar e manter "On" para ajustar o brilho da luz.
3. Função temporizador: quando a luz estiver acesa, mantenha premido o botão "On" para acionar a função de contagem decrescente. A luz irá piscar duas vezes para lembrar que a contagem decrescente pré-estabelecida de 40 minutos começou. Se voltar a premir o botão "On", irá renovar a contagem decrescente por mais 40 minutos. A luz irá apagar-se automaticamente.

#### Utilização da lâmpada e do carregamento sem-fios:

1. Função de carregamento sem-fios: quando a fonte de alimentação da lâmpada estiver acesa, colocar um telemóvel com função de recetor sem-fios (ou um telemóvel com módulo recetor de carregamento sem fios) na lâmpada centrado na área do ícone. Entretanto, o indicador do carregamento sem-fios irá acender com uma luz Azul.
2. Para obter um melhor resultado na função de carregamento sem-fios e obter uma maior eficiência de carregamento preste, por favor, atenção à posição de receção sem-fios do seu telemóvel, pois deve estar totalmente exposto ao ícone de carregamento sem-fios na superfície da lâmpada e na área central. Quando os dispositivos estiverem completamente carregados, os indicadores verde e vermelho irão acender ao mesmo tempo.

### UTILIZAÇÃO DA APLICAÇÃO

#### 1. Descarregue a aplicação "muvi o Home"

Para descarregar a aplicação, pode fazer scan do código QR.



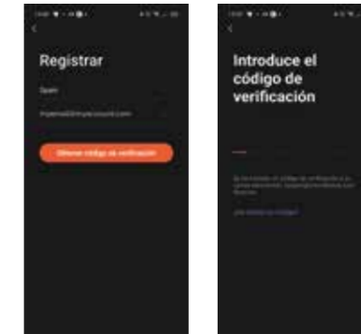
Também pode procurar "muvi o Home" na App Store ou Google Play.

#### 2. Registo

Se ainda não possui uma conta, deverá criar uma a partir da própria aplicação.

Abriu a app e selecionar "Criar Conta", o sistema irá reconhecer automaticamente o seu país e, se não estiver correto, poderá modificar esta informação.

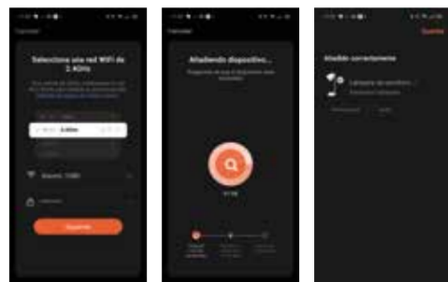
Introduzir o seu e-mail e clicar em "Obter Código de Verificação". Após alguns segundos, receberá um e-mail no endereço indicado com um código PIN de 6 dígitos. Copiar e colar e, seguidamente, deverá introduzir uma palavra-passe de 6 a 20 caracteres para criar a conta; clicar em "Guardar" para finalizar o registo.



#### 3. Adicionar dispositivo

##### Conexão através Bluetooth (recomendado):

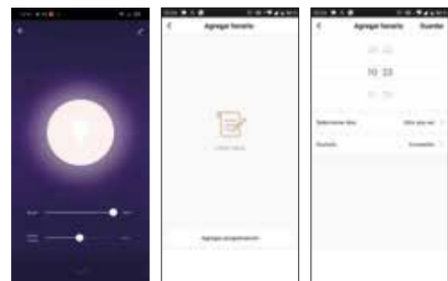
Ativar o Bluetooth e a Localização do Telemóvel. Uma vez aberta a app, se a luz do dispositivo estiver a piscar, irá aparecer uma mensagem informando de que foi detetado um novo dispositivo. Selecionar "Ir a adicionar", "Adicionar" e, em seguida, selecionar a rede Wi-Fi a partir da aplicação. Introduzir a palavra-passe e clicar em "Seguinte". Seguir os passos da aplicação para terminar a instalação.



**Nota:** devido a possíveis atualizações das aplicações, o processo de instalação do produto pode sofrer pequenas alterações. Por favor, siga as instruções da própria app para uma instalação correta.

#### 4. Controlo do dispositivo

Depois de configurar com sucesso o dispositivo, este será mostrado na página "Dispositivos". Clicar no ícone do dispositivo para controlar o ligar/desligar, ajustar o brilho e os temporizadores.

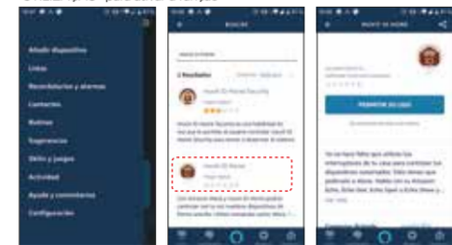


### FUNCIONAMENTO COM ASSISTENTES DE VOZ

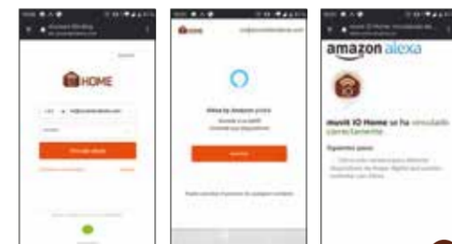
**Guia rápido para utilizar o Amazon Echo para o controlo do candeeiro inteligente via Wi-Fi.**

#### 1. Adicionar uma conta "muvi o Home" com Alexa

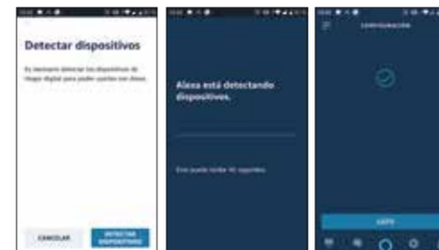
1.2. Tocar em "Perfis e Jogos" no menu inicial e, em seguida, procurar o "muvi o Home". Selecionar "muvi o Home" e clicar em "PERMITIR A SUA UTILIZAÇÃO" para ativar a função



1.3. Será redirecionado para a página da sua conta. Introduzir os dados da sua conta "muvi o Home" e a sua palavra-passe. Não esquecer selecionar o país/região à qual pertence a sua conta. Em seguida, clicar em "Adicionar agora" para ligar a sua de "muvi o Home". O país/região, a conta e a palavra-passe são os mesmos que utilizou para se registar na aplicação "muvi o Home". Se a aplicação pedir para escolher entre várias aplicações, deverá selecionar a APP "Muvi o Home". Clicar em "Adicionar agora" e selecionar "Autorizar" para finalizar a instalação. Clicar em "X", no topo esquerdo da página, para voltar à aplicação Alexa.



1.4 A Alexa precisa procurar os seus dispositivos inteligentes antes de o poder controlar. Para isso, clicar em "DETECTAR DISPOSITIVOS" e aguardar a que a pesquisa termine e depois premir "FEITO".



Outra forma é dizer "Alexa, descobrir dispositivos". O equipamento irá procurar dispositivos que já tenham sido adicionados na aplicação "Muvi o Home".

**Nota:** cada vez que mudar o nome do dispositivo na aplicação "muvi o Home", "Echo" deverá voltar a efetuar uma nova pesquisa de dispositivos para o voltar a controlar.

- Dispositivos de controlo mediante comandos de voz.

Agora vai poder controlar os seus dispositivos inteligentes através da Alexa. Pode utilizar os seguintes comandos de voz para controlar os seus dispositivos, por exemplo:

**"Alexa, acender/apagar a lâmpada da sala de estar".**

#### Guia rápido para usar o Google Home para controlar a lâmpada LED Wi-Fi

1. Abrir a app "muvi o Home", clicar em "Perfil", premir "Assistente do Google", clicar em "Obter", selecionar "Copiar" e depois ir à app do Google Home. Em seguida, clicar "4", "Configurar o dispositivo", "Funciona com o Google", procurar a opção "muvi o Home" e introduzir o PIN que copiou anteriormente da app muvi. Clicar na seta e premir "Autorizar".

### RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS E/OU PERGUNTAS FREQUENTES

#### 1. O que devo fazer se o processo de configuração do dispositivo falhou?

- Verificar se a lâmpada LED Wi-Fi está ligada.
- Verifique se o seu dispositivo móvel está ligado a uma rede Wi-Fi 2.4GHZ, o nome da rede Wi-Fi (SSID) não deve dizer "Plus" ou "5G". Se tiver quaisquer dúvidas, pode contactar o seu operador ou o nosso apoio técnico para verificar a rede.
- Verificar se os dispositivos ligados ao router atingem o limite máximo permitido. Por favor tente desligar a função Wi-Fi de alguns dispositivos e reconfigurar a lâmpada.
- Verificar se a função de filtragem MAC sem fios do router está activada. Retirar o dispositivo da lista de filtros e certificar-se de que o router não está a proibir a ligação à lâmpada Wi-Fi.
- Certifique-se de que a palavra-passe da sua rede Wi-Fi introduzida na aplicação está correcta indo às definições do seu telefone ou tablet, clique em "Wi-Fi", seleccione a sua rede, seleccione esquecer e volte a ligar com a palavra-passe da sua rede.

• Certifique-se de que a lâmpada Wi-Fi está em modo de emparelhamento, o LED de estado deve estar a piscar.

- Repetir o processo de configuração.

#### 2. Posso controlar o dispositivo através das redes móveis 2G/3G/4G?

A lâmpada LED Wi-Fi e o dispositivo móvel devem estar conectados à mesma rede Wi-Fi quando for adicionado a lâmpada LED por primeira vez. Após essa primeira conexão, vai poder controlar o seu candeeiro remotamente através da rede móvel 2G/3G/4G.

#### 3. Como posso partilhar o meu dispositivo com a minha família?

Abriu a aplicação, seleccione o produto, clique no lápis no canto superior direito, clique em "Compartilhar equipamento", "Adicionar", seleccione um dos 3 métodos mostrado pelo aplicativo e siga as instruções do aplicativo.

### GARANTIA DE DADOS E SAT

#### Termos e Condições

A Innov8 Iberia garante o hardware e software" incluídos neste produto por um período de até dois (2) anos, em todos os seus componentes, contra qualquer defeito de fábrica e de funcionamento, a partir da data de entrega ao consumidor final e sem qualquer tipo de custo para o adquirente.

• Garantia no software aplicável apenas para o produto físico, e não da aplicação de controlo (APP) utilizado pelos dispositivos móveis do consumidor.

Para ter direito a esta garantia, é necessário apenas o envio do produto acompanhado desta garantia e da fatura ou comprovativo da sua compra.

#### A garantia não é válida nos seguintes casos:

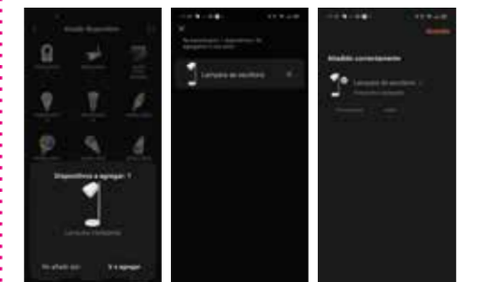
Quando os dados da garantia ou comprovativo de compra não sejam coincidentes com o produto em questão.

Quando o produto tiver sido utilizado em condições diferentes à sua normal utilização, ou não tenham sido levadas em consideração as instruções constantes do respetivo manual de instruções que acompanha o documento de garantia.

Quando o produto tiver sido aberto, modificado ou reparado por pessoal não autorizado.

### DECLARAÇÃO SIMPLIFICADA DE CONFORMIDADE

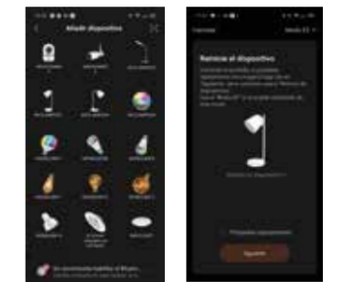
Em virtude deste documento, a Innov8 Iberia, S.L. declara que tipo de equipamento rádio elétrico, a lâmpada LED Wi-Fi, modelo MIOLAMP002, está em conformidade com as diretivas EMC (2014/30/UE) relativas à compatibilidade eletromagnética, LVD (2014/35/UE) em Baixa Tensão, RED (2014/53/UE) em Equipamentos Rádio elétricos e RoHS (2011/65/UE) sobre a



**Nota:** apesar de ter sido feita a ligação via Bluetooth, o dispositivo ligar-se-á à rede Wi-Fi do router, permitindo controlar o dispositivo a partir de qualquer lugar e a qualquer momento. Se não aparecer no ecrã assinalando que o dispositivo foi detetado, fechar completamente a aplicação, abrir novamente e repetir os passos de instalação acima citados.

#### Ligação via Modo EZ (padrão):

Ativar a localização do seu telemóvel. Uma vez aberta a aplicação, clicar em "4" ou "Adicionar dispositivo" e selecionar o novo equipamento para entrar no assistente de instalação. Verificar o LED indicador de estado está a piscar, selecionar "piscar rapidamente" e clicar em "Seguinte". Introduzir a palavra-passe, selecionar "Seguinte" para entrar no processo de conexão da rede e seguir as instruções da aplicação para terminar a instalação.



utilização de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos, bem como o Regulamento UE 2019-2020 no que diz respeito à rotulagem energética de fontes luminosas e do Regulamento UE 2019/2020 sobre os requisitos de conceção ecológica para fontes luminosas e mecanismos de controlo independentes, ao abrigo da Diretiva 2009/125/CE.

O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte Website:

[https://media.innov8iberia.com/DDC/MIOLAMP003/DOC\\_MIOLAMP003\\_PT.pdf](https://media.innov8iberia.com/DDC/MIOLAMP003/DOC_MIOLAMP003_PT.pdf)

## muvi*o*

Producto distribuido por:

**innov8 Iberia, S.L.**

Les Planes, 2 - 4, Polígono FontSanta  
08970 Sant Joan Despi, Barcelona

**Serviço de Pós-Venda:**

iot@innov8iberia.com

Tel.: +351 211 450 722

#### Cuidados ambientais e eliminação de resíduos:

Os equipamentos elétricos e eletrónicos (EEE) e as baterias possuem materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para o homem e para o meio ambiente, quando a eliminação destes resíduos ocorra de forma incorreta.

Os equipamentos elétricos e eletrónicos e as baterias contêm este símbolo, o que significa que estes produtos não podem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos normais e devem ser deles separados.

Para tanto, todas as cidades estabeleceram sistemas de recolha em que a eliminação de equipamentos e baterias elétricas e eletrónicas possa acontecer gratuitamente nas estações de reciclagem local ou noutro tipo de sistema de recolha. Para mais informação, ponha-se em contacto com a administração local.

