

ZCW34BR

Lámpara de pie LED



Índice

Instrucciones de seguridad y advertencias	2
Contenido del paquete	3
Especificaciones técnicas	4
Instalación y montaje	5
Descargar la aplicación	5
Mandos y funciones	8
Solución de problemas FAQ	10

Instrucciones y advertencias de seguridad



Antes de utilizar el aparato, lea las instrucciones de .



Observe las instrucciones de seguridad de este manual.

No conecte la lámpara a la fuente de alimentación mientras esté en su embalaje. Las lámparas no son sustituibles.

Desconéctelo de la red eléctrica cuando lo manipule.

En caso de avería, no retire las fuentes luminosas ni repare la lámpara. No interfiera en el cableado.

Utilizar sólo con la fuente de alimentación suministrada con el producto. Apto para uso en interiores.

Si la fuente luminosa se rompe o se daña, la luminaria no debe utilizarse ni dejarse bajo tensión, sino desecharse de forma segura.

Este producto está destinado a la iluminación decorativa.

Este producto no es un juguete, ¡no lo ponga en manos de niños!

EMOS spol. s r.o. declara que el producto ZCW34BR cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las directivas. El dispositivo puede utilizarse libremente en la UE.

La instalación puede explotarse en virtud del permiso general nº VO-R/12/11.2021-11.

CZ EMOS spol. s r.o. declara por la presente que el equipo de radio tipo ZCW34BR cumple la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la Declaración de conformidad de la UE está disponible en este sitio web

<http://www.emos.eu/download>.



Este producto contiene una fuente de luz con clase de eficiencia energética G.

Contenido del

paquete

Adaptador para

lámpara LED

Conductor

Accesorios para montaje en pared Base de la

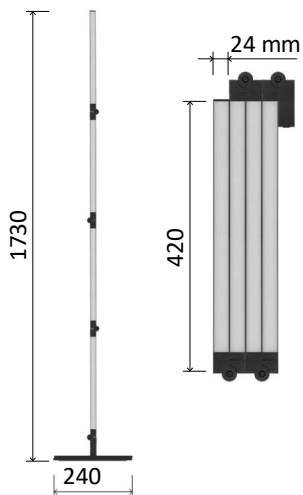
lámpara

Manual del usuario

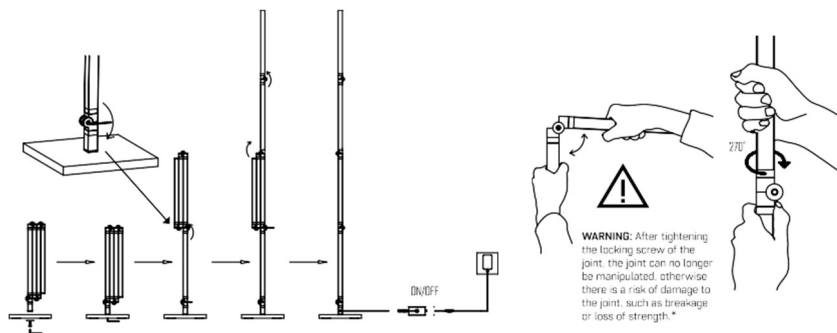


Especificaciones técnicas

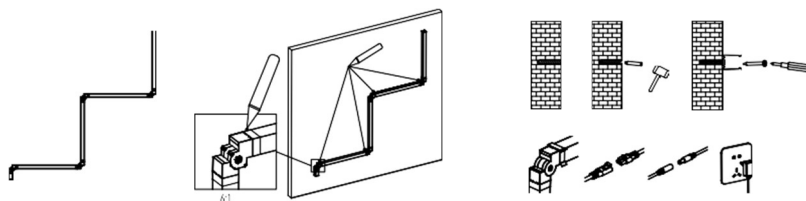
Modelo	Protocolo	Conexión	Flujo luminoso	Entrada de alimentación	Temperatura de cromaticidad	Potencia
ZCW34BR	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	100-1 000 lm	20 W	2 700 K	220-240 V CA / 12 V CC




Instalación y montaje



Wall mounting



 **ADVERTENCIA:** Una vez apretado el tornillo de bloqueo de la junta, ésta ya no puede manipularse, de lo contrario existe el riesgo de dañar la junta, como rotura o pérdida de resistencia.

Descargar la aplicación

La aplicación está disponible para Android e iOS en Google Play y App Store. Para , escanee el código QR correspondiente.



Aviso

La cadena de luces LED sólo admite Wifi de 2,4 GHz (no admite 5 GHz).

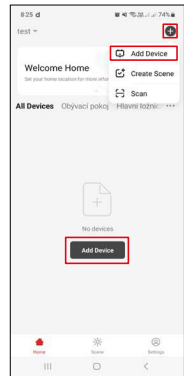
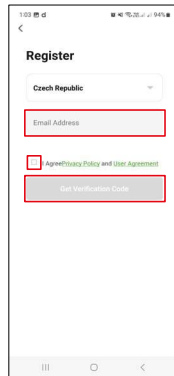
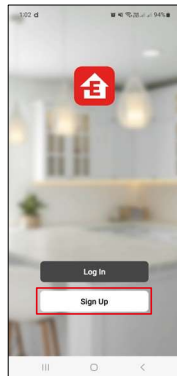
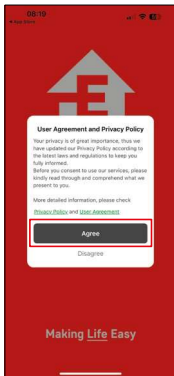


✓ 2.4 GHz

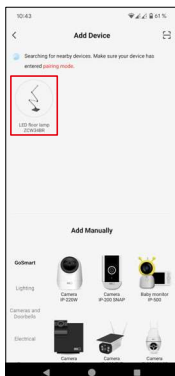
5 GHz ✗



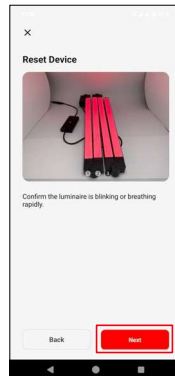
móvil EMOS GoSmart



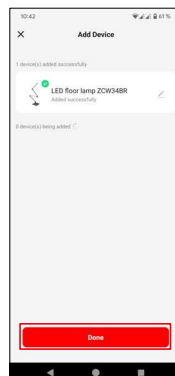
1. Abra la aplicación EMOS GoSmart, confirme la Política de privacidad y haga clic en "Acepto".
2. Selecciona la opción "Sign Up".
3. Introduzca el nombre de una dirección de correo electrónico válida y elija una contraseña. Confirme que acepta la política de privacidad. Confirme con el botón "registrarse".
4. Selecciona "añadir dispositivo".



5. Una vez que el dispositivo se encuentre automáticamente, haga clic en "añadir" o seleccione la categoría y el tipo de producto.

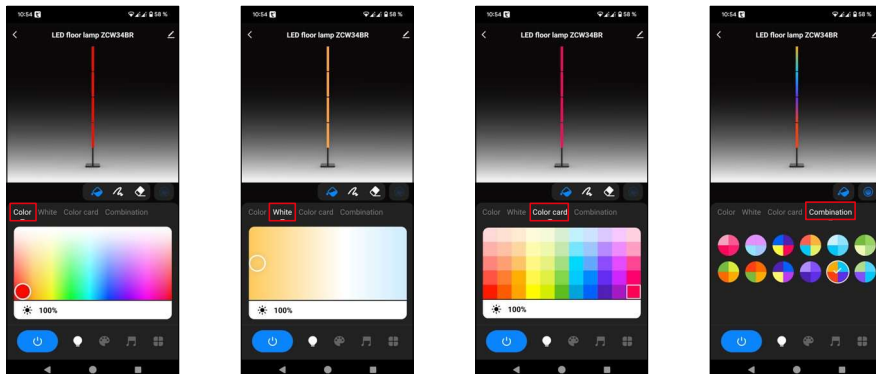


6. Encienda el aparato y confirme con el botón "siguiente".
7. Si la luminaria no parpadea, póngala en modo de emparejamiento manteniendo pulsado el botón de emparejamiento durante unos 10 segundos.
8. Confirme que el indicador luminoso parpadea. Confirme con el botón "siguiente".

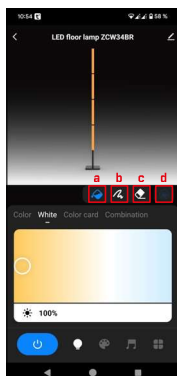


9. Introduzca el nombre de la red Wifi y la contraseña. Confirme con el botón "siguiente".
10. El emparejamiento con el está en curso.
11. El dispositivo se ha emparejado correctamente. Confirme con el botón "Hecho".

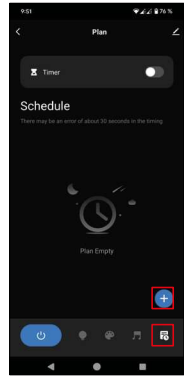
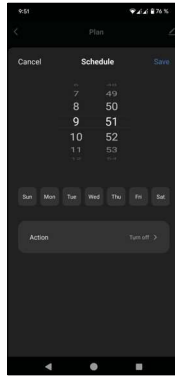
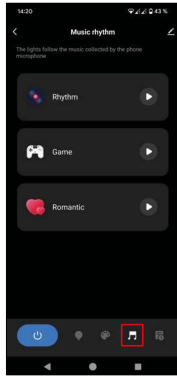
Controles y funciones



1. Color - "color" es el panel básico para los ajustes RGB.
2. Blanco - "blanco" es el panel básico para los ajustes de la TCC.
3. Carta de colores - "paleta de colores" es un panel simplificado para los ajustes RGB.
4. Combinación - "combinación de colores" se utiliza para establecer combinaciones y mezclas de colores.



5. Panel para configurar el estado de los segmentos:
 - a. Permite fijar 1 color en todas partes.
 - b. Posibilidad de establecer el color de cada segmento por separado.
 - c. Opción de apagar/encender cada segmento por separado.
 - d. Sólo para el panel "Combinación". Permite activar/desactivar la transición suave de colores.



6. Escena: esta sección se utiliza para configurar escenas predefinidas o crear escenas propias.
7. Ritmo musical - "música" es cambiar a un modo de iluminación basado en la música, en el que el aparato responde al sonido grabado en el dispositivo móvil.
8. Plan - "temporizador" es una función que le permite configurar el dispositivo para encender / apagar después de un cierto tiempo.

Preguntas frecuentes

No consigo emparejar los dispositivos. ¿Qué puedo hacer?

- Asegúrate de que utilizas una red wifi de 2,4 GHz y de que la señal es lo suficientemente fuerte.
- Permitir a la aplicación todos los permisos en la configuración.
- Asegúrate de que utilizas la última versión del sistema operativo móvil y la última versión de la aplicación.

No recibo notificaciones, ¿?

- Permitir a la aplicación todos los permisos en la configuración.
- Activa las notificaciones en los ajustes de la aplicación (Ajustes -> Notificaciones de la aplicación).

puede utilizar el equipo?

- El dispositivo debe tener siempre un administrador (propietario).
- El administrador puede compartir el dispositivo con el resto de la familia y asignarles derechos.