

Lámpara LED inteligente de piso con conexión Wi-Fi



Control de colores por segmentos



Sincronización con música



Dimerizable



Fácil de instalar



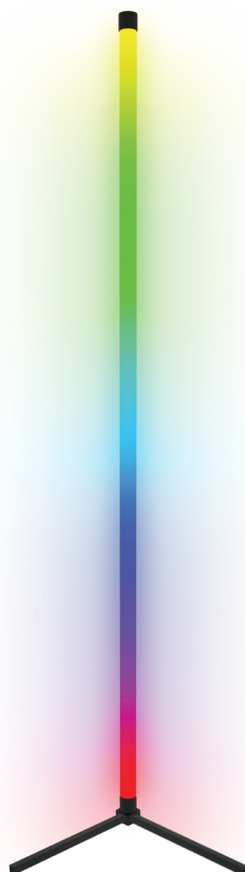
Agrupable con otras cintas LED o lámparas de piso



Acceso fácil de compartir



2 años de garantía



RGBIC



Luz blanca de cálida a fría



Crea la iluminación perfecta, a tu estilo

Nexxt Solutions sigue expandiendo su serie de **Automatización para el Hogar**. Diseñada para adaptarse a tu estilo de vida y crear un entorno más seguro dentro y fuera de casa, la marca unifica una extensa gama de productos plenamente integrados a través de una aplicación única, muy fácil de usar. Desde enchufes, cámaras, bombillas y electrodomésticos hasta una gran variedad de interruptores inteligentes, ahora puedes ejercer control, programar y hacer funcionar los dispositivos en el horario que más te acomode aun cuando estés fuera de casa.

Nuestra **Lámpara LED inteligente de piso Wi-Fi** te permite iluminar cualquier habitación o transformarla directamente desde tu dispositivo móvil, estés donde estés. Con un espectro multicolor de millones de combinaciones distintas, puedes crear la atmósfera ideal en casa o en el trabajo. Prepárate para hacer que tus luces de colores bailen al ritmo de tus canciones favoritas. La instalación es muy sencilla: basta con enchufar la lámpara Wi-Fi a un tomacorriente estándar y conectarla a la red inalámbrica existente. No necesita concentrador. La activación por voz además la hace compatible con Alexa, Google Assistant y Siri para controlar cualquier dispositivo enlazado a manos libres. La adopción de chips IC para el control segmentado de las luces LED hace posible la selección de varios colores simultáneamente, de modo de convertir cualquier espacio en la expresión de tu propia originalidad!

Características principales

- Versátil lámpara decorativa caracterizada por su diseño minimalista, capaz de realizar la decoración de cualquier habitación
- Iluminación DIY multicolor para que crees tus propios espectáculos de luz
- Tecnología RGBIC: permite reproducir varios colores al mismo tiempo a través de controles LED IC segmentados. Permite además la selección de blancos desde el tono más cálido hasta el extremo más frío de la escala, ofreciendo una iluminación con calidad de estudio en cualquier momento del día
- Sincronización de música: observa cómo tu lista de reproducción cobra vida con efectos de iluminación dinámicos
- Interactúa con tu hogar desde cualquier parte del mundo a través de la aplicación
- Transforma el ambiente con más de 44 impresionantes escenas de iluminación o usa tu creatividad para desplegar efectos multicolor únicos
- Crea grupos para vincular múltiples luces LED y crear una atmósfera cautivante en todo tu hogar al instante
- Configuración de escenas automatizadas con otros productos inteligentes que forman parte del ecosistema Nexxt Home
- Práctico control por voz a través de Amazon Alexa, Google Assistant o Siri
- Programa horarios para encender, aumentar o atenuar la intensidad de la luz, con solo pulsar un botón
- Acceso compartido con familiares y amigos
- Emparejamiento fácil



Lámpara LED inteligente de piso con conexión Wi-Fi



Especificaciones técnicas

| | |
|---|--|
| MPN | NHB-S710 |
| Aspectos generales | |
| Color | RGB + espectro de luz cálida a blanca fría |
| Brillo | 1.000 lúmenes |
| Watts | 18W |
| Intensidad regulable | A través de la aplicación |
| Modalidades de funcionamiento y escenas | Hasta 16 millones de combinaciones de colores + 4 escenas multicolor configurables |
| Temperatura del color en Kelvin | 3000-6000K |
| Frecuencia inalámbrica | IEEE 802.11N, 2.4GHz (no es compatible con redes Wi-Fi de 5GHz) |
| Requisitos de instalación | No requiere concentrador |
| Duración total | 20.000 horas |
| Alimentación | |
| Voltaje de entrada | 100-220 VCA, 50/60 Hz |
| Voltaje de salida | 12V/1,5A |
| Longitud del cable del adaptador de corriente | 1,5 m |
| Características físicas | |
| Dimensiones | 150 x 40 x 40 cm |
| Longitud de la cinta LED | 1,46 m |
| Peso | 1,5 kg |
| Cubierta | Aleación de aluminio + PC + ABS + acrílico |
| Color | Negro |
| Controlador | Módulo con botones de encendido/apagado/reposición, selector escena, sincronización de música |
| Características ambientales | |
| Temperatura de funcionamiento | -20 °C - 45 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -20 °C - 45 °C |
| Humedad relativa | 20%-85% no condensada |
| Información adicional | |
| Requisitos del sistema | - Dispositivo móvil con plataforma iOS 10 o superior, o Android™ 5.0 o superior - Aplicación Nexxt Home - Red Wi-Fi existente |
| Funciones especiales | LED segmentado multicolor, programación de horarios, sincronización de música, creación de efectos por el usuario, creación de escenas con otros dispositivos Nexxt Home, acceso compartido al dispositivo |
| Control de mando vocal | Compatible con Alexa, Google Assistant y Siri |
| Aplicación | Clasificación de protección IP de 20, ideal para interior |
| Garantía | Dos años |
| Certificación | FCC y adaptador de corriente con UL |

*La cinta LED NO se puede cortar ni extender.