

PHILIPS



## Explorar a caixa de sincronização HDMI

### Hue

Sincronize as luzes com o home theater

Conecte até 4 dispositivos HDMI

Personalize a sua experiência usando o aplicativo

Requer a Hue Bridge e as luzes coloridas Hue



8718699704803



# Iluminação inteligente fácil

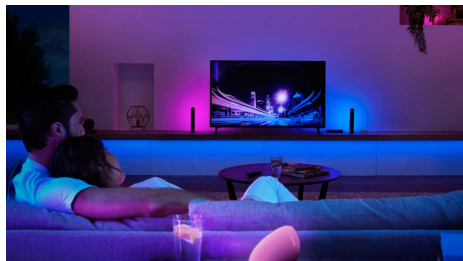
Sincronize suas luzes inteligentes com o conteúdo na tela da TV usando a Hue sync box Philips Hue Play HDMI. Quatro portas HDMI permitem que você conecte seus dispositivos de mídia à configuração do Hue, resultando em uma exibição rápida e contínua de luz inteligente colorida que responde e reflete o conteúdo que você assiste ou ouve.

## Possibilidades infinitas

- Sincronize as luzes Hue Philips com a tela da TV
- Experiência de luz rápida e perfeita
- Funciona com qualquer luz colorida Hue
- Conecte até 4 dispositivos HDMI
- Personalize as configurações no aplicativo
- Requer Hue Bridge
- Fácil de instalar, configurar e usar
- Compatível com formatos de vídeo de alta qualidade

# Destques

## Sincronize as luzes Hue Philips com a tela da TV



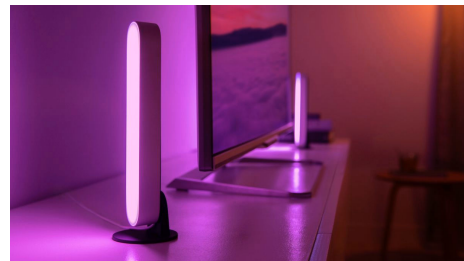
Crie uma experiência de mídia envolvente com o Philips Hue Play HDMI Sync Box. Você só precisa conectar a sync box a um dispositivo de mídia HDMI, incluindo dispositivos de streaming, consoles de jogos, decodificadores e muito mais, para assistir a serviços de streaming como Netflix e Amazon Prime. Suas luzes diminuirão, aumentarão e mudarão de cor em sincronia com o conteúdo da tela da TV.

## Experiência de luz rápida e perfeita



Tenha uma experiência sem atrasos enquanto suas luzes são sincronizadas com a tela da TV, seja assistindo a filmes, ouvindo música ou se divertindo com jogos, criando uma experiência de mídia realmente envolvente. Assista ao seu conteúdo favorito como nunca antes com a sync box.

## Funciona com qualquer luz colorida Hue



A sync box funciona com qualquer lâmpada ou instalação Philips Hue White and Color Ambiance. Adicione até 10 luzes coloridas Philips Hue à sua área de entretenimento e observe como cada luz responde individualmente ao conteúdo na tela da TV para dar vida à sua mídia com iluminação surround.

## Conecte até 4 dispositivos HDMI



A sync box possui quatro entradas HDMI às quais você conecta dispositivos de mídia, como consoles de jogos e dispositivos de streaming, o que permite sincronizar o conteúdo da tela da TV com as luzes Hue Philips. A sync box não é compatível com aplicativos para smart TV, pois o conteúdo deve primeiro passar pela sync box por meio de um dispositivo HDMI.

## Personalize as configurações no aplicativo



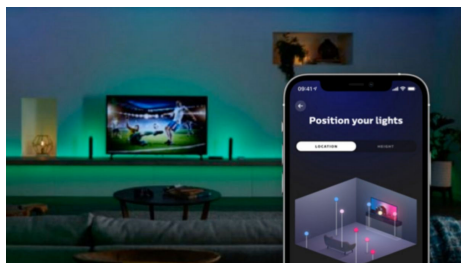
Deixe sua experiência de mídia de entretenimento com a sua cara. Use o aplicativo para alterar os ajustes de luz, como o brilho e a velocidade dos efeitos, bem como para definir as configurações de inicialização padrão.

## Requer a Hue Bridge v2 e luzes coloridas



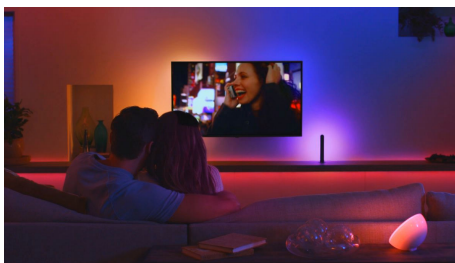
A Hue Bridge\*, o coração do seu sistema de iluminação inteligente, conecta as luzes inteligentes Philips Hue White and Color Ambiance ao seu aplicativo e à sync box, permitindo que você personalize e salve os ajustes de luz durante a sincronização.  
\* A sync box só é compatível com a Hue Bridge v2 em formato quadrado.

## Fácil de instalar, configurar e usar



Uma configuração simples permite que você se conecte a sua Hue Bridge facilmente e use o Sync Box com qualquer TV e dispositivo HDMI. Controle sua experiência de entretenimento e o Sync Box da forma que desejar: usando o aplicativo, o botão do controle do produto, qualquer controle remoto de TV com infravermelho ou por comando de voz com a Amazon Alexa, a Siri e o Google Assistente.

## Compatível com formatos de vídeo de alta qualidade



O Philips Hue Play HDMI Sync Box é compatível com 4K, Dolby Vision e HDR10+, para você curtir o que há de melhor em qualidade de imagem para a sua casa – enquanto sincroniza a iluminação inteligente Philips Hue para dar a você uma iluminação envolvente.

# Especificações

### Design e acabamento

- Cor: Preto
- Material: sintético, Metal

### Durabilidade

- Vida útil nominal: 10.000

### Condições ambientais

- Umidade operacional: 5% <H<95% (sem condensação)
- Temperatura operacional: 0 °C a 40 °C

### Informações da embalagem

- EAN: 8718699704803

### Potência

- Fonte de alimentação: 100 - 240 V

### Consumo de energia

- Tensão do adaptador: 24
- Consumo de energia em standby: 1,5
- Potência: 7,3

### Dimensões e peso do produto

- Peso líquido: 0,455 kg
- Altura geral: 23 mm
- Comprimento geral: 99 mm
- Largura total: 182 mm

### Serviço

- Garantia: 2 anos

### Especificações técnicas

- Vida útil: 10000 hrs
- Eletricidade: 100-240 V
- Classe de proteção: Classe II
- Tempo até o modo de espera: 20

### O que vem na caixa

- Adaptador de energia: Yes
- Caixa de sincronização HDMI: Sim
- Cabo HDMI: Sim

### Compatibilidade

- Compatível com o recurso Efeitos: Yes
- Philips Hue App: Android 10.0 e posterior, iOS 16 e posterior
- Assistentes de voz: Amazon Alexa, Google Assistant
- Portas: 4
- Receptor IV: Sim
- Wi-Fi: Works without Wi-Fi
- HDMI: Sim
- Resolução de vídeo: Up to 4K 60Hz; 1080p & 1440p 120Hz, HDR10+ & Dolby Vision,
- CEC: Yes
- Formatos de vídeo: HDR10+; Dolby Vision
- Formatos de áudio: Dolby Atmos
- Compatível: Bluetooth 4.2 for installation with WIFI
- Período de suporte definido: Minimum of 48 months after introduction date
- Protocolo de comunicação: Bluetooth, Zigbee

# Conteúdo da embalagem



# Especificações da caixa

## Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC – produto: 8718699704803
- Peso líquido: 0,68 kg
- Peso bruto: 1,04 kg
- Altura: 201 mm
- Comprimento: 296 mm
- Largura: 102 mm



© 2025 Signify Holding. Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto à precisão ou à integridade das informações incluídas aqui e não se responsabiliza por qualquer ação em função disso. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela Signify. Philips e o Philips Shield Emblem são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V.