

### Termo de garantia

Fica expresso que esta garantia contratual é conferida mediante as seguintes condições:

Nome do cliente:

Assinatura do cliente:

Nº da nota fiscal:

Data da compra:

Modelo:

Nº de série:

Revendedor:

1. Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra eventuais vícios de fabricação, que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano – sendo este de 90 (noventa) dias de garantia legal e 9 (nove) meses de garantia contratual –, contado a partir da data da compra do produto pelo Senhor Consumidor, conforme consta na nota fiscal de compra do produto, que é parte integrante deste Termo em todo o território nacional. Esta garantia contratual compreende a troca gratuita de partes, peças e componentes que apresentarem vício de fabricação, incluindo as despesas com a mão de obra utilizada nesse reparo. Caso não seja constatado vício de fabricação, e sim vício(s) proveniente(s) de uso inadequado, o Senhor Consumidor arcará com essas despesas.
2. A instalação do produto deve ser feita de acordo com o Manual do Produto e/ou Guia de Instalação. Caso seu produto necessite a instalação e configuração por um técnico capacitado, procure um profissional idôneo e especializado, sendo que os custos desses serviços não estão inclusos no valor do produto.
3. Após sua vida útil, o produto deve ser entregue a uma assistência técnica autorizada da Intelbras ou realizar diretamente a destinação final ambientalmente adequada evitando impactos ambientais e a saúde. Caso prefira, a pilha/bateria assim como demais eletrônicos da marca Intelbras sem uso, pode ser descartado em qualquer ponto de coleta da Green Eletron (gestora de resíduos eletroeletrônicos a qual somos associados). Em caso de dúvida sobre o processo de logística reversa, entre em contato conosco pelos telefones (48) 2106-0006 ou 0800 704 2767 (de segunda a sexta-feira das 08 às 20h e aos sábados das 08 às 18h) ou através do e-mail suporte@intelbras.com.br.

Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a Intelbras S/A se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio. O processo de fabricação deste produto não é coberto pelos requisitos da ISO 14001. Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

# intelbras



**Suporte a clientes:** (48) 2106 0006

**Fórum:** forum.intelbras.com.br

**Suporte via chat:** intelbras.com.br/suporte-tecnico

**Suporte via e-mail:** suporte@intelbras.com.br

**SAC:** 0800 7042767

**Onde comprar? Quem instala?:** 0800 7245115

Importado no Brasil por: Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira  
Rodovia SC 281, km 4,5 – Sertão do Maruíim – São José/SC – 88122-001  
CNPJ 82.901.000/0014-41 – www.intelbras.com.br

01.20  
Origem: China

### Lâmpada LED Wi-Fi smart

Parabéns, você acaba de adquirir um produto com a qualidade e segurança Intelbras.

A lâmpada LED Wi-Fi smart é utilizada na iluminação de ambientes residenciais e comerciais. De fácil instalação, torna sua iluminação inteligente, com o controle em suas mãos através do aplicativo Izy smart.

Para maiores informações acesse o manual completo no site [www.intelbras.com.br](http://www.intelbras.com.br).



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Incorpora produto homologado pela Anatel sob número 16072-20-11765.

## 1. Cuidados e segurança

- » Certifique-se de que o local de instalação possua sinal Wi-Fi 2,4 GHz com conexão à internet.
- » Certifique-se de que a sua estrutura de rede suporte a quantidade de dispositivos conectados a ela.
- » Por medida de segurança, certifique-se que a energia esteja desligada durante a instalação ou desinstalação do produto.
- » Utilize esse produto somente em luminárias abertas.
- » Certifique-se de que a lâmpada esteja bem encaixada.
- » Verifique se há dano no produto, causado pelo transporte. Se houver, contate o fornecedor para substituição.
- » Siga as especificações, instruções de uso e instalação.
- » Mantenha o produto em bom estado.
- » LGPD - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais: a Intelbras não acessa, transfere, capta, nem realiza qualquer outro tipo de tratamento de dados pessoais a partir deste produto.

## 2. Especificações técnicas

Alimentação	100-240 V AC 50 Hz/60 Hz
Potência	7 W
Fluxo luminoso	470 lm
Distância máxima	20 a 30 m com visada direta ao roteador
Wi-Fi	IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz
Bluetooth	4.2
Sistemas	iOS/Android
Versão mínima	9.0 (iOS)/4.4 (Android)
Cores	RGB
Vida útil	25000 horas

### 3. Método de instalação



Certifique-se de que a energia esteja desligada antes de começar a instalação e que o local possua sinal Wi-Fi 2,4 GHz. A lâmpada deve ser instalada em um bocal E27 e, uma vez configurada, pode ser utilizada como uma lâmpada comum, podendo ser acionada pelo interruptor. No entanto, as funcionalidades inteligentes estão restritas ao uso do aplicativo e controle por voz, e irão funcionar somente se o interruptor manual estiver acionado.

### 4. Download e Registro


- » Para fazer o download do App Izy Smart na APP store ou no Google Play, escaneie o QR code ou procure por Izy Smart na sua loja.





- » Na tela de registro, insira seu endereço de e-mail para receber o código de verificação.  
**Obs.:** » *O dispositivo suporta somente redes Wi-Fi na frequência de 2,4 GHz.*
  - » *O desempenho do aplicativo e do produto dependem da estrutura de rede e do dispositivo móvel utilizado.*

### 5. Inclusão no APP


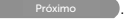

#### Modo EZ (luz piscando rapidamente)

Preparação: abra o aplicativo na aba  **Minha Página**. Com o aparelho já energizado, verifique se o produto pisca rapidamente. Caso não aconteça, ligue e desligue consecutivamente o interruptor referente à lâmpada 3 vezes. É importante que o intervalo entre acionamentos do interruptor seja de 2 segundos para que o procedimento seja bem-sucedido.

- » Certifique-se que seu smartphone esteja conectado a uma rede Wi-Fi 2,4 GHz com acesso à internet.
- » Certifique-se que a luz esteja piscando rapidamente e clique no ícone + no canto superior direito da tela. Caso seu Bluetooth esteja ativado, o aplicativo irá reconhecer o produto automaticamente. Caso isso não aconteça, pressione o ícone equivalente ao seu dispositivo.
- » Escolha a rede desejada e digite a senha. Pressione  **Próximo**.
- » Certifique-se de que a luz de indicação esteja piscando rapidamente e pressione  **Próximo**.
- » O usuário pode renomear o dispositivo pressionando o ícone no meio da interface.
- » Pronto! O dispositivo está pronto para o uso.

#### Modo AP/Modo de Compatibilidade (luz piscando lentamente)

Se a instalação no modo EZ não for bem-sucedida, retorne à tela inicial do aplicativo, clique no ícone + e pressione o ícone equivalente ao seu dispositivo novamente.

- » Para iniciar a instalação nesse modo, certifique-se que o produto esteja piscando rapidamente, como no modo anterior (modo EZ). Caso a lâmpada não esteja piscando rapidamente, ligue e desligue 3 vezes o interruptor referente à lâmpada. Caso a lâmpada já esteja piscando rapidamente, pule para o próximo passo.
- » Com a lâmpada piscando rapidamente, repita o processo de desligar e ligar o interruptor referente a sua lâmpada 3 vezes consecutivas. É importante que o intervalo entre acionamentos do interruptor seja de 2 segundos para que o procedimento seja bem sucedido. A lâmpada agora deverá estar piscando lentamente.
- » Caso a lâmpada não entre no modo compatibilidade (piscando lentamente) e permaneça piscando de forma rápida, efetue o procedimento novamente.
- » Escolha a rede desejada e digite a senha. Pressione  **Próximo**.
- » No canto superior direito da tela, selecione o **Modo AP**. Certifique-se de que a luz esteja piscando lentamente e pressione  **Próximo**.
- » Mude o Wi-Fi no qual o seu dispositivo está conectado para o ponto de acesso do dispositivo **SmartLife-XXXX** e retorne ao aplicativo.
- » Aguarde até que a configuração seja realizada com sucesso e pressione  **Concluído**.
- » O usuário pode renomear o dispositivo pressionando o ícone no meio da interface.
- » Pronto! O dispositivo está pronto para o uso.

#### Principais menus do APP

As figuras abaixo mostram respectivamente as funções que podem ser encontradas nos principais menus do aplicativo e a tela principal de funções da lâmpada LED Wi-Fi smart.



Dispositivos disponíveis

Cenários e automação

Configurações de perfil