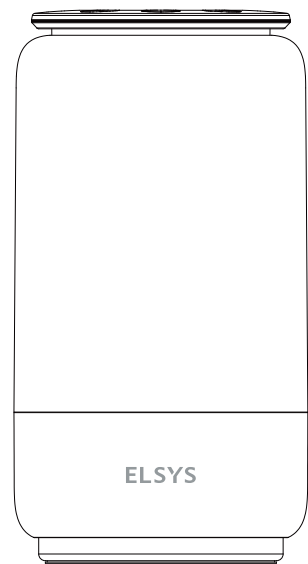


# ELSYS

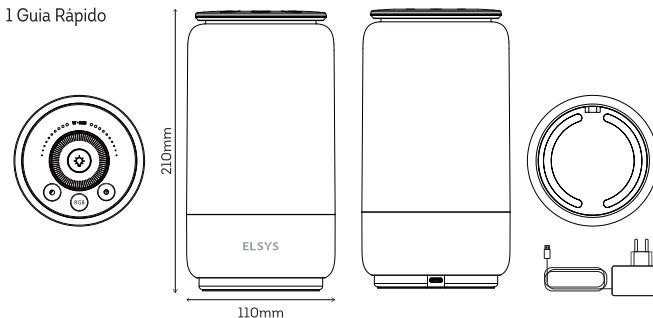
## LUMINÁRIA LED INTELIGENTE WI-FI EPGG20



Guia rápido para Android e iOS

### CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 Luminária LED Inteligente Wi-Fi ELSYS
- 1 Fonte de alimentação bivolt
- 1 Cabo Micro USB
- 1 Guia Rápido



### SEGURANÇA E MANUSEIO

- Este dispositivo deve ser usado em ambientes internos para sua melhor eficiência;
- Evite exposição a umidade;
- Utilizar em áreas abertas para melhor desempenho Wi-Fi;
- Nunca instale esse dispositivo com mãos molhadas;
- Não desmonte a lâmpada ou tente consertá-la e modificá-la de qualquer maneira;
- Evite colocar a luminária perto de qualquer fonte de calor ou expô-la diretamente à luz solar;
- Desconecte a luminária quando não for usá-la por um período estendido;
- Sempre desligue a luminária antes de limpá-la;
- Nunca sobrecarregue um circuito elétrico, pois pode causar choque elétrico ou incêndio.

### O QUE É NECESSÁRIO PARA CONFIGURAR O DISPOSITIVO?

1. Luminária LED Inteligente Wi-Fi ELSYS
2. Local para instalar com tomada (conexão bivolt)
3. Smartphone
4. Conexão com internet via Wi-Fi 2.4 GHz
5. Conexão Bluetooth

### CONECTANDO A SUA LUMINÁRIA LED INTELIGENTE À REDE WI-FI

#### Passo 1:

Entre na loja de aplicativos, procure por “ELSYS CASA+” ou pelo QR Code abaixo e instale o aplicativo.



Google e Google Play são marcas registradas da Google LLC. Amazon, Alexa e todos os logotipos relacionados são marcas registradas da Amazon.com, Inc. ou de suas afiliadas. App Store e o logotipo da Apple são marcas registradas da Apple Inc.

#### Passo 2: PREPARE A LUMINÁRIA PARA CONEXÃO

1. Conecte a Luminária à fonte de alimentação e pressione o botão liga / desliga para ligá-la.
2. Você verá o indicador piscar rapidamente em verde, o que significa que a Luminária está pronta para ser conectada.
3. Se não houver luz verde piscando, pressione o botão do cronômetro por mais de 5 segundos até que a luz verde piscando apareça.

#### Passo 3: ADICIONE A LUMINÁRIA AO APLICATIVO

1. Abra o aplicativo ELSYS CASA+ e pressione o botão “+”, conforme figura ao lado.
2. Escolha o modelo “Luminária Led Inteligente” e siga os passos do aplicativo para inserir a senha da sua rede Wi-Fi e aguarde.



a) Luminária Led Inteligente b) Senha da rede c) Adicionar

3. Toque em “Confirmar que a luz pisca repetidamente” se o indicador na Luminária piscar rapidamente em verde. Se o indicador estiver piscando lentamente, toque em “Modo AP” no canto superior direito e, em seguida, na tela seguinte, toque em “Confirmar luz piscando suavemente”.
4. Digite sua senha Wi-Fi e você verá o progresso de conexão da Luminária. Observe que a Luminária só funciona com a conexão de 2.4 GHz.
5. Espere até que apareça “Adicionado com sucesso” e a Luminária aparecerá em seu aplicativo ELSYS CASA+.

### INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

1. Depois de configurar a sua Luminária, ela aparecerá no aplicativo. Selecione a Luminária e o aplicativo o levará para a tela de controle da lâmpada. Em seguida, você terá acesso a três seletores: Branco, Cor e Cena.
2. Toque em Branco, Cor ou Cena no seletor para definir a iluminação da Luminária de acordo com sua preferência.



Clique para saber mais detalhes do dispositivo, ou renomeie a Luminária e compartilhe com sua família.

Controle de temperatura de cor

Controle de brilho



Deslize da direita para a esquerda para encontrar mais modos de cena

**NOTA:** Para esses modos de Cena: noturno, leitura, trabalho e lazer, suas configurações de cores são fixas e não podem ser personalizadas. No entanto, você pode padronizar as configurações de cor de outros modos de Cena (‘Suave’, ‘Colorido’ e ‘Deslumbrante’) de acordo com seus requisitos.

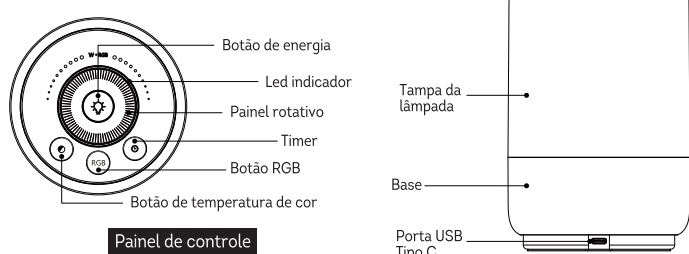
\*Imagens do aplicativo meramente ilustrativas.

## CONTROLE A LUMINÁRIA TAMBÉM ATRAVÉS DOS APLICATIVOS DOS NOSSOS PARCEIROS!



1. Antes de começar a conectar a lâmpada a um aplicativo de terceiros, como Alexa, Google Assistente etc., certifique-se de que você configurou a Luminária, incluindo a atribuição de um nome a ela. Um nome fácil de entender que ajudará você a se conectar ao aplicativo de terceiros com muito mais facilidade.
2. Abra o aplicativo da plataforma de terceiros e siga as instruções para adicionar a lâmpada.

## CONTROLE DE LUMINÁRIA PELO PAINEL DE CONTROLE



### Liga/Desliga

Coloque a Luminária em uma superfície plana e conecte-a ao adaptador de energia através da porta USB Tipo-C. Conecte o adaptador a uma tomada doméstica para alimentar a Luminária. Pressione o botão liga/desliga para ligar e desligar a Luminária.

### Ajuste a temperatura e o brilho da cor

Pressione o botão de temperatura de cor para selecionar a temperatura de cor escolhida: 2000K > 3000K > 4000K. Deslize o dedo no painel giratório para ajustar precisamente o brilho.

### Defina o modo RGB e selecione a cor

Pressione o botão RGB para ativar o modo de mudança de cor. No modo RGB, selecione a cor desejada através do painel giratório.

### Ajuste o cronômetro

Pressione o botão do cronômetro, a Luminária desligará automaticamente após 30 minutos.

**NOTA:** quaisquer alterações posteriores no brilho, cor ou temperatura da cor zerarão o cronômetro.

## PROBLEMAS E SOLUÇÕES

### Se o aplicativo não pode controlar sua Luminária, mas seu status mostra "ligado":

Verifique se o dispositivo que você está usando está conectado à rede e se a Luminária está dentro do alcance do seu Wi-Fi. Verifique se a fonte de alimentação da Luminária está funcionando e certifique-se de que a fonte está conectada a uma tomada que esteja funcionando.

### Se o indicador ficar vermelho:

A luz vermelha indica que a Luminária está desconectada da rede. Verifique seu Wi-Fi e certifique-se de que a Luminária esteja em boa conexão com a rede. Normalmente, a luz vermelha irá parar em cerca de 2 minutos e então o status da Luminária no aplicativo será "offline". Quando a rede estiver de volta, a Luminária se reconectará automaticamente.

### Desconectar a Luminária de uma determinada conta:

Para desconectar a Luminária de uma determinada conta, pressione o botão do cronômetro por mais de 5 segundos até que o indicador pisque rapidamente em verde. Em seguida, o dispositivo retornará ao status de conexão inicial e estará disponível para outra conta.

## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

|   |   |
|---|---|
| Potência                                | 5W  |
| Entrada                                 | 100-240V/AC 50/60Hz   |
| Alimentação                             | 5V/1A   |
| Ondulação atual                         | Cintilação livre ± 3%   |
| Conexão Wi-Fi                           | IEEE 802.11b/g/n (2.4GHz)   |
| Fluxo / intensidade luminosa            | 400 lúmens 4000K, Vermelho: 7.2 cd (intensidade luminosa), Verde: 12 cd, Azul: 6.6 cd |
| Temperatura de cor correlacionada (CCT) | 2000K-4000K / 16MM de cores   |
| Operação de temperatura                 | -20°C~40°C  |
| Vida útil                               | 30.000 horas  |
| Dimensões                               | 110 x 110 x 210 mm  |
| Peso                                    | 690g  |

## GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

### ABRANGÊNCIA E PRAZO DE GARANTIA:

1. Este produto é garantido pela ELSYS pelo período de 1 (um) ano, nele incluído os três (3) meses estabelecidos por Lei. O prazo desta garantia será contado a partir da data de aquisição do produto, comprovado pela nota fiscal de compra do produto.
2. Verificado defeito de fabricação no prazo da garantia, o consumidor deve contatar o vendedor. Análises e reparos, dentro do prazo de garantia, só poderão ser efetuados pela ELSYS ou por empresas autorizadas.

### ESTÃO EXCLUÍDOS DESTA GARANTIA PRODUTOS:

1. Com defeitos/danos decorrentes do descumprimento das orientações de instalação e cuidados do manual, bem como aqueles causados por agentes da natureza (enchentes, raios, surtos, etc.) e acidentes (quedas, batidas, etc).
2. Com defeitos decorrentes de: uso em desacordo com o recomendado, instalação inadequada, ligações à tensão errada ou com variação de energia acima do especificado pelo produto.
3. Com danos na embalagem e no acabamento do produto.
4. Com lacre e/ou número de série adulterados, violados ou rasurados.
5. Com nota fiscal de venda ausente, que apresente rasuras, modificações ou quaisquer irregularidades.
6. Produtos que tenham sido desmontados fora da assistência técnica autorizada.

No caso de envio do produto para manutenção da ELSYS ou em empresa autorizada, dentro do prazo de validade da garantia aqui estabelecida e sendo constatado que o defeito ou dano no produto não está coberto por essa garantia, o consumidor será comunicado sobre o orçamento para conserto do produto, sendo facultativa a aprovação ou não da execução dos serviços.

**Guarde o número do serial do produto que está na parte inferior da embalagem junto com a nota fiscal. Essas informações serão requeridas caso necessite de Assistência Técnica.**

Importado por:

# ELSYS

**ELSYS Equipamentos Eletrônicos Ltda.**  
Av. Torquato Tapajós, 4780 - Bairro Colônia Santo Antônio  
Manaus-AM - Brasil - CEP: 69.093-018  
CNPJ: 34.484.188/0001-02

Rua Dr. Alcides Gomes de Miranda, 251  
Galpão 1, 2 e 3 - Vila Pagano,  
Valinhos-SP - CEP: 13277-220  
CNPJ: 34.484.188/0005-36

Fabricado na China.

Resolução Anatel 680/2017 - "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 11605-20-11765.



elsys.com.br

/ElsysOficial