

Instruções para utilização de produtos de iluminação

Aplicação Tuya App de edição universal

Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.

1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o afastado do alcance das crianças.
2. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.
3. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função.
4. Nunca abra o produto. Tocar nas partes elétricas no interior poderá causar choque elétrico. As reparações ou manutenções apenas devem ser realizadas por pessoal qualificado.
5. Este produto destina-se apenas a ambientes secos e de interior.
6. Não expor a calor, água, humidade ou luz solar direta!
7. Carregar apenas com o adaptador original fornecido com este produto!
8. Utilizar apenas com os acessórios fornecidos. A utilização com acessórios não originais poderá prejudicar o funcionamento normal do produto.
9. O adaptador de plug-in directo é utilizado como dispositivo de desligamento, pelo que o dispositivo de desligamento deverá ficar pronto a ser usado. Por isso, certifique-se de que existe espaço ao redor da tomada elétrica para um acesso facilitado.

Preparação para utilização

1. Ligar a lâmpada enquanto assegura que o seu smartphone está ligado à rede WiFi de 2,4 GHz;
2. Descarregar e abrir a aplicação.
3. Procurar “Denver Smart Home” na App Store ou ler o código QR abaixo ou na embalagem para descarregar e instalar a aplicação.
4. Tocar no botão “Registar” para se registar se for a primeira vez que a descarrega. Se já tem uma conta, tocar no botão “Iniciar sessão”.

Configuração de rede do dispositivo

1. Abrir a aplicação Denver Smart Home e aceder à página “Dispositivos”. Tocar no sinal “+” no canto superior direito da página.
2. Selecionar “Dispositivos de iluminação” na página da lista de dispositivos.
3. Estão disponíveis dois modos de configuração para ligação: Modo EZ e Modo AP.

1) Modo EZ

Assegurar que a luz pisca rapidamente (duas vezes por segundo). Isto indica que a lâmpada está em modo de configuração.

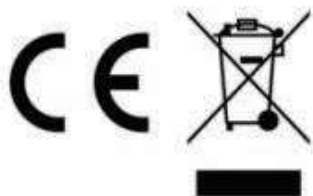
Se não estiver a piscar, então deve empurrar e manter o botão de reinicialização até que a mesma se apague. Seguidamente pode libertar o mesmo e entra no modo de configuração.

Tocar no botão “Confirmar que a luz pisca rapidamente” na página “Adicionar dispositivo” para iniciar a ligação.

Nome do fabricante ou marca comercial, número de registo comercial e endereço.	Shenzhen Cenwell Technology Co., Ltd. 2F-3F Building C, Shengshun Industrial Park, No. 142 Junxin Road, Guanlan Town, Longhua New District, Shenzhen, China 91440300589199816R
Identificador do modelo	Denver SCL-155 CW1201500EU
Tensão de entrada	220-240VAC
Frequência de entrada CA	50/60Hz
Tensão de saída	12VDC
Corrente de saída	1.5A
Potência de saída	Maximun 18W
Eficiência média ativa	75%
Eficiência com carga reduzida (25%)	75%
Consumo de energia sem carga	$\leq 0.5W$

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.
Aceitamos com reserva erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



O equipamento elétrico e eletrónico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos elétricos e eletrónicos eliminados) não for processado corretamente.

Equipamento eléctrico e electrónico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento eléctrico e electrónico não deve ser eliminado em conjunto com outros resíduos domésticos, mas deve ser eliminado separadamente.

Todas as cidades têm pontos de recolha instalados, nos quais o equipamento eléctrico e electrónico tanto pode ser submetido sem custos a estações de reciclagem e outros locais de recolha, como ser recolhido na própria residência. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Pelo presente, a Denver A/S declara que o tipo de equipamento de rádio SCL-155 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: denver.eu e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: SCL-155. Agora, entrar na página do produto e a diretiva relativa aos equipamentos de rádio encontra-se em transferências/outras transferências.

Alcance da frequência de funcionamento: 2.412~2.484GHz

Potência de saída máxima: 18dBm

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dinamarca
www.facebook.com/denver.eu