



RLS-801

Denver.eu

PT 1

Informação de Segurança

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

1. O produto não é um brinquedo. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.
2. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius.
Os ambientes abaixo e acima deste intervalo poderão afetar a capacidade de funcionamento.
3. Nunca abra o produto. Não toque nas partes eletrónicas no interior, poderá receber um choque elétrico. As reparações ou

manutenções apenas devem ser realizadas por pessoal qualificado.

4. Não expor a calor, água, humidade ou luz solar direta!
5. A unidade não é à prova de água. Se entrar água ou objetos estranhos na unidade, poderá resultar em fogo ou choque elétrico. Se entrar água ou um objeto estranho na unidade, pare imediatamente de o utilizar.
6. Não olhar diretamente para a luz LED pois poderá causar danos nos olhos.

1. Especificações do Produto

Anel de luz de 8 polegadas

Cor: Preto

Alimentação: Interface USB

Material: ABS + PC

Número de LEDs: 80

Tamanho do anel: Diâmetro 8 polegadas/20 cm

Temperatura da Cor: 3000 - 6500 K

Nota especial:

1. O anel de luz não é recarregável. Precisa de ligar a uma fonte de alimentação através do cabo USB antes de o utilizar.
2. Não coloque este produto numa casa de banho ou em outro ambiente húmido para evitar curtos-circuitos.
3. Não coloque este produto num ambiente onde possa entrar em contacto com líquido inflamável.

2. Na embalagem

1 x Anel de luz LED com cabo USB

1 x Suporte para telefone universal e expansível
(Opcional)

1 x Junta esférica 360°

1 x Manual de instalação

3. Instalação



Passo 1



Passo 2

Passo 1: A junta esférica está ligada ao anel de luz LED através de um fio com $\frac{1}{4}$ polegada.

Passo 2: Ligue o suporte para telefone ao anel de luz através do fio de padrão $\frac{1}{4}$ polegada.

3.1 Alimentação **Elétrica** por USB



A alimentação elétrica por USB funciona com várias portas USB em portáteis, computadores, powerbanks, carregadores USB, etc.

3.2 & 3.3 Modos de iluminação & Brilho



1. O anel de luz LED possui 3 modos de iluminação (frio, suave, quente) e pode ser ajustado para 10 níveis de brilho diferentes.
2. Ligue o cabo USB a uma fonte de alimentação por USB (não incluída) e prima o botão ON/OFF para ligar. Volte a premir para desligar. O nível de brilho é ajustado através da pressão dos botões "+" e "-".

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



denver.eu



O equipamento elétrico e eletrónico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas

PT 8

para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos eliminados) não for processado corretamente.

Equipamento elétrico e eletrônico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento elétrico e eletrônico 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 elétrico e eletrônico 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.

DENVER A/S

Omega 5A, Soefthen

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu