



Yeelight LED J1 SPOT

Manual do Usuário

Sumário:

1. Especificações
2. Modo de uso
3. Aviso

Obrigado por escolher a Xiaomi. Trabalhamos com inovação para tornar a tecnologia acessível a todos.

Leia cuidadosamente este manual antes do primeiro uso e guarde para referências futuras.

1. Especificações

Modelo: YLTD07YL

Tensão de entrada: 5VDC

Potência: 4W

Corrente nominal: 0,8A

Temperatura de cor: 3900K

Dimensões: 123 x 59 x 455mm

Normas: GB7000.1, GB/T 17743



2. Modo de uso



a. Como carregar:

- 1- Conecte o cabo USB na parte traseira e no carregador de 5VDC para recarregar o produto.
- 2- O LED de identificação permanecerá aceso enquanto estiver carregando, e apagará quando completar a carga.
- 3- Se precisar recarregar e utilizar o produto simultaneamente, o tempo de carregamento será maior.

Nota: O uso de carregadores com tensão diferente poderá causar danos irreversíveis ao produto, eliminando totalmente a garantia.

b. Como usar:

- 1- Utilize o adaptador para prender a luminária a uma superfície. Não é recomendado fixar em superfície redonda ou cilíndrica.
- 2- Esta luminária possui um sistema onde ela pode ser virada em um ângulo de 360°. Utilize conforme sua necessidade.
- 3- Toque no botão para alterar entre as 3 intensidades de brilho. Se tocar e segurar, desligará. Para ligar basta apenas tocar novamente.
- 4- A intensidade da luz diminuirá quando a bateria estiver com carga baixa. Recarregue para utilizar.



c. Manutenção:

- 1- Caso precise deixar a luminária desligada por um longo período de tempo, é recomendado recarregar a bateria 1 vez a cada 3 meses, do contrário poderá danificar a bateria, eliminando totalmente a garantia.
- 2- Não limpe a lâmpada com ela ligada ou enquanto estiver quente após desligar. Aguarde-a resfriar para poder efetuar a limpeza.
- 3- A bateria contém substâncias que poluem o meio ambiente, não descarte esta luminária em lixo comum, procure um posto autorizado em sua cidade para o descarte correto.
- 4- Os LEDs da luminária não são substituíveis. Caso apresente problema, toda a luminária deverá ser substituída.

3. Aviso

Este produto contém substâncias como Chumbo, Mercúrio, Cromo, Cadmio, entre outros na composição das placas de circuito impresso, bateria, embalagens, partes plásticas e metálicas, parte de iluminação, entre outros. Tudo dentro das normas SJ/T11364 e GB/T 26572.

Caso o produto apresente falhas como iluminação fraca, ajuste de brilho não funciona, produto não pode ser recarregado ou led não acende, recarregue o produto e tente novamente.

Imagens meramente ilustrativas. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.