

ALÖNGDENG



**User Manual
LED Floor Lamp**

はじめに

この度、Slycool LED フロアスタンドをお買い上げいただきありがとうございます。本製品を安全にお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになったあとはすぐに取り出せる所に保管してください。何の問題等がございましたら、いつでもお気軽に niccozhang2019@163.com までご連絡ください。Slycool はご生活を今より楽にするために頑張ります！

商品仕様：

入力電圧	AC 100V-240V; 50/60HZ
消費電力	13W
アダプター出力	DC 12V 2A
色温度	3000K、4000K、6500K
CRI	>=80Ra
明るさ	1800Lm
材料	ABS +シリコン+ PC + <u>金属</u>
重量	<u>1.61KG</u>

ご注意：

組み立てる前に、電源ケーブルが剥がれるのを防ぐため、組み立て中に電源ケーブルを無理に引っ張らないでください。

部品：

本製品は 8 つの部品で構成されています。

1*LED ランプ+ボール、4*ボール、1*AC アダプター、1*ベース、ネジ

組み立てる方法：

1. ボックスからすべての部品を取り出し、平らな場所に置きます。
2. ボールの一端にネジをはめ込み、4 回繰り返してから、4 つのボールを接続して、長いボールにします。
3. 大きなネジをベースに通し、円形の金属ディスクに通してください。後は円錐ネジに接続し、長いボールに接続してください。
4. ランプ付きの短いボールをベース付きの長いボールに接続してから、電源アダプターに接続してください。

※ご注意： 1) フロアランプの角度を調整する時、ランプボールを持ってください。

2) 故障を防ぐためにランプヘッドの角度を過度に調整しないでください。

操作説明：

フロアランプには、電源ボタン、明るさ制御ボタン (+/-)、色温度ボタンの 4 つの制御ボタンがあります。

1、電源ボタン：ライトのオン/オフを切り替えます。

2、2つの明るさ制御ボタン (+/-)

明るさ制御ボタンをタップ（10レベルライト）または長押し（無段階調光）すると、ランプが次の順序で明るさを変更します。

明るい光（+）：光が高輝度になります。

薄暗いライト（-）：ライトが低輝度になります。

3、色温度ボタン

CCT コントロールボタンをクリックすると、ランプは次の順序で色温度を循環します。

暖色（3000K）-暖白色（4000K）-白色（6500K）。

※ご注意：本製品には色温度の記憶機能があります。

注意事項：

1、ノイズを避けるため、電球をテレビやその他のラジオ機器の近くに置かないでください。

2、自分で、修理、分解、または改造しないでください。

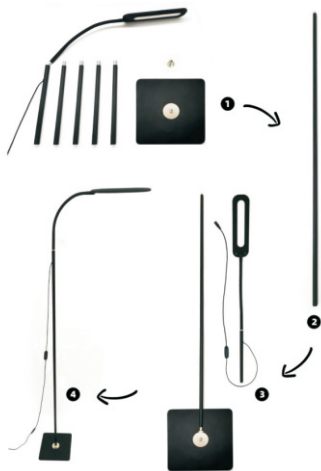
3、熱源の近くや直射日光の当たる場所に置かないでください。

4、平らで不安定な床には置かないでください。

保証について

本製品はご購入日より12ヶ月間保証されます。ご使用中に万一故障と思われる症状、もしくはお気づきの点などございましたら、ご購入先やご注文番号を記入した上で、お気軽に niccozhang2019@163.com までご連絡ください。

当社は、Slycool 公式ショップ、または当社が認める小売業者から購入された製品に対してのみ、アフターサービスと製品保証を提供しております。他の小売業者から購入された製品の交換、返品、返金に関しましては購入先へお問い合わせ下さい。



Lámpara de pie DFL006 Manual de usuario

Gracias por elegir la lámpara de pie ALONGDENG. Lea atentamente el manual del usuario y consérvelo como referencia en el futuro. Si necesita más ayuda, contáctenos en info@alongdeng.com, le responderemos dentro de las 12 horas.

Especificaciones

Modelo	DFL006
Poder	14W
Voltaje de entrada	AC 100-240V 50/60 Hz
Salida del adaptador	DC 12V 2A
Tipo de luz	LED
CCT	3000K/4000K/6500K
CRI	>=80Ra
Lumen	1800LM
Material	ABS + Silikon + PC + Metall
Peso	3,55 lbs /1,61kg

darse cuenta

1. Para evitar que el cable se rompa, no tire del cable con fuerza durante el montaje.
2. La lámpara de pie consta de 8 partes: 1 * portalámparas + poste, 4 * unipolar, 1 * adaptador de corriente, 1 * base, 7 tornillos.

Instrucciones de montaje

1. Saque todas las piezas y colóquelas sobre una superficie plana.
2. Coloque un tornillo en un extremo de un poste, repita 4 veces y luego conecte los 4 postes juntos, conviértase en un poste largo.
3. Coloque un tornillo grande a través de la base, luego el disco metálico circular, luego conéctelo a un tornillo cónico y luego conéctelo al poste largo.
4. Conecte el poste corto con la lámpara al poste largo con la base y luego conéctelo al adaptador de corriente.

Nota:

- 1) Sujete el poste de la lámpara cuando ajuste el ángulo de la lámpara de pie.
- 2) No ajuste excesivamente el ángulo del cabezal de la lámpara para evitar daños.

Instrucción de operación:

La lámpara de pie tiene cuatro botones de control: botón de encendido, botones de control de brillo (+/-) y botón de temperatura de color.

Botón de encendido: la luz se enciende / apaga.

Dos botones de control de brillo (+/-)

Toque (luz de 10 niveles) o mantenga presionado (atenuación continua) en el botón de control de brillo y luego la lámpara cambiará el brillo en el siguiente orden:

Luz brillante (+): la luz cambia a un brillo alto.

Luz tenue (-): la luz cambia a un brillo bajo.

Botón de temperatura de color

Haga clic en el botón de control CCT y luego la lámpara alternará las temperaturas de color en los siguientes órdenes:

Blanco cálido (3000K) - Blanco natural (4000K) - Blanco (6500K).

Nota: La lámpara tiene la última función de grabación de uso en la temperatura de color.

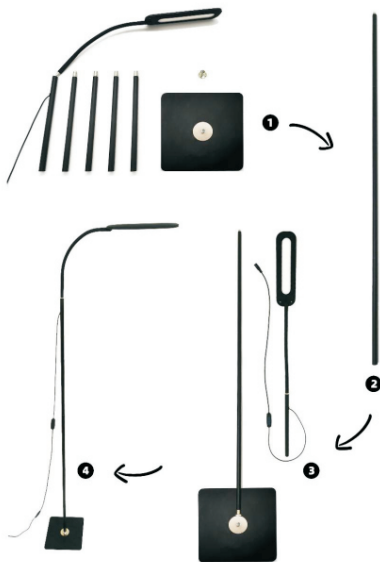
Precauciones:

No coloque la lámpara cerca de un televisor u otros dispositivos de radio para evitar el ruido.

No repare, desmonte ni modifique bajo ninguna circunstancia.

No lo coloque cerca de ninguna fuente de calor o bajo la luz solar directa.

No colocar en un suelo irregular e ir



DFL006 Floor Lamp User Manual

Thank you for choosing ALONGDENG Floor Lamp. Please read the user manual carefully and keep it for reference in the future. If you need more assistance, please contact us at info@alongdeng.com, we will reply within 12 hrs.

Specifications

Model	DFL006
Power	14W
Input voltage	AC 100-240V 50/60 Hz
Adapter Output	DC 12V 2A
Type of Light	LED
CCT	3000K/4000K/6500K
CRI	>=80Ra
Lumen	1800LM
Material	ABS + Silicone + PC + Metal
Weight	3.55lbs /1.61KG

Notice

1. In order to prevent the wire from being ripped off, do not pull the wire forcefully during assembly.
2. The floor lamp consists of 8 parts: 1 * lamp holder + pole, 4 * single pole, 1 * power adapter, 1 * base, 7 screws.

Assembly Instruction

1. Take out all parts and place them on a flat surface.
2. Fit a screw into one end of a pole, repeat 4 times and then connect the 4 poles together, become a long pole
3. Put a big screw through the base, then the circle metal disk, then connect to a conical screw, and then connect to long pole.
4. Connect the short pole with the lamp to the long pole with the base, and then connect to the power adapter.

Note:

- 1) Please hold the lamp pole when adjusting the angle of the floor lamp.
- 2) Do not excessively adjust the angle of lamp head to avoid damage.

Operation Instruction

The floor lamp has four control buttons: Power Button, Brightness Control Buttons(+/-) & Color Temperature Button.

Power Button : Light turns on/off.

Two Brightness Control Button(+/-)

Tap (10 level light) or long press (Stepless dimming)on the brightness control button and then lamp will Change brightness in the following orders:

Bright Light(+): Light turns to high brightness.

Dim Light(-): Light turns to low brightness.

Color Temperature Button

Click on the CCT control button and then lamp will cycle through color temperatures in the following orders:

Warm White(3000K) - Nature White(4000K) – White (6500K).

Note: The lamp has last time use record function on the color temperature.

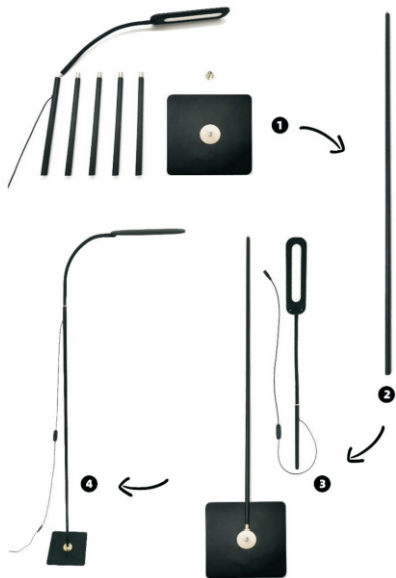
Cautions:

Do not put the lamp close to TV or other radio devices to avoid noise.

Do not repair, disassemble, or modify under any circumstances.

Not place near any heat source or in direct sunlight.

Not place on uneven, insecure floor.



Lampadaire DFL006 Manuel de l'Utilisateur

Merci d'avoir choisi le lampadaire ALONGDENG. Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation et le conserver pour référence dans le futur. Si vous avez besoin de plus d'assistance, veuillez nous contacter à info@alongdeng.com, nous vous répondrons dans les 12 heures.

Caractéristiques

Modèle	DFL006
Puissance	14W
Tension d'entrée	AC 100-240V 50/60 Hz
Sortie adaptateur	DC 12V 2A
Type de lumière	LED
CCT	3000K/4000K/6500K
CRI	>=80Ra
Lumen	1800LM
Matériel	ABS + Silikon + PC + Metall
Poids	3,55 lbs /1,61kg

Remarquer

1. Afin d'éviter que le fil ne soit arraché, ne tirez pas sur le fil avec force pendant l'assemblage.
2. Le lampadaire se compose de 8 parties: 1 * support de lampe + poteau, 4 * unipolaire, 1 * adaptateur secteur, 1 * base, 7 vis.

Instructions de montage

1. Retirez toutes les pièces et placez-les sur une surface plane.
2. Insérez une vis dans une extrémité d'un pôle, répétez 4 fois, puis connectez les 4 pôles ensemble, devenez un long pôle.
3. Mettez une grosse vis à travers la base, puis le disque métallique circulaire, puis connectez à une vis conique, puis connectez au long pôle.
4. Connectez le pôle court avec la lampe au long pôle avec la base, puis connectez à l'adaptateur secteur.

Remarque:

- 1) Veuillez tenir le mât de la lampe lors du réglage de l'angle du lampadaire.
- 2) N'ajustez pas excessivement l'angle de la tête de la lampe pour éviter tout dommage.

Instruction d'opération:

Le lampadaire dispose de quatre boutons de commande: bouton d'alimentation, boutons de commande de luminosité (+/-) et bouton de température de couleur.

Bouton d'alimentation: la lumière s'allume / s'éteint.

Deux boutons de contrôle de la luminosité (+/-)

Appuyez sur (10 niveaux de lumière) ou appuyez longuement sur (Gradation en continu) sur le bouton de contrôle de la luminosité, puis la lampe changera la luminosité dans les ordres suivants:

Lumière vive (+): la lumière devient une luminosité élevée.

Lumière tamisée (-): la lumière passe à une faible luminosité.

Bouton de température de couleur

Cliquez sur le bouton de commande CCT, puis la lampe passera par les températures de couleur dans les ordres suivants:

Blanc chaud (3000K) - Blanc nature (4000K) - Blanc (6500K).

Remarque: la lampe a la dernière fois la fonction d'enregistrement d'utilisation sur la température de couleur.

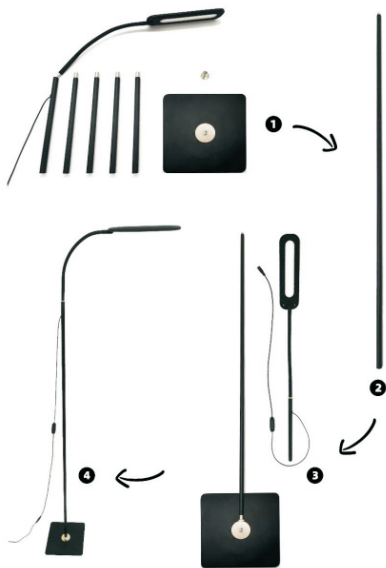
Précautions:

Ne placez pas la lampe à proximité d'un téléviseur ou d'autres appareils radio pour éviter le bruit.

Ne réparez, démontez ou modifiez en aucun cas.

Ne pas placer à proximité d'une source de chaleur ou à la lumière directe du soleil.

Ne pas placer sur un sol inégal et non sécurisé.



Lampada da terra DFL006 Manuale d'uso

Grazie per aver scelto la lampada da terra ALONGDENG. Leggere attentamente il manuale dell'utente e conservarlo per riferimento in futuro. Se hai bisogno di ulteriore assistenza, contattaci all'indirizzo info@alongdeng.com, ti risponderemo entro 12 ore.

Specifiche

Modello	DFL006
Potenza	14W
Tensione in ingresso	AC 100-240V 50/60 Hz
Uscita adattatore	DC 12V 2A
Tipo di luce	LED
CCT	3000K/4000K/6500K
CRI	>=80Ra
Lumen	1800LM
Materiale	ABS + Silikon + PC + Metall
Peso	3,55 lbs /1,61kg

Avviso

1. Per evitare che il cavo venga strappato, non tirare il cavo con forza durante il montaggio.
2. La lampada da terra è composta da 8 parti: 1 * portalampana + palo, 4 * unipolare, 1 * alimentatore, 1 * base, 7 viti.

Istruzioni di assemblaggio

1. Estrarre tutte le parti e posizionarle su una superficie piana.
2. Inserire una vite in un'estremità di un palo, ripetere 4 volte e quindi collegare i 4 poli insieme, diventare un palo lungo.
3. Mettere una grande vite attraverso la base, quindi il disco di metallo circolare, quindi collegare a una vite conica e quindi collegare al palo lungo.
4. Collegare il palo corto con la lampada al palo lungo con la base, quindi collegare l'adattatore di alimentazione.

Nota:

- 1) Si prega di tenere il palo della lampada durante la regolazione dell'angolo della lampada da terra.
- 2) Non regolare eccessivamente l'angolo della testa della lampada per evitare danni.

Istruzioni di funzionamento:

La lampada da terra ha quattro pulsanti di controllo: pulsante di accensione, pulsanti di controllo della luminosità (+/-) e pulsante della temperatura del colore.

Pulsante di accensione : La luce si accende / si spegne.

Due pulsanti di controllo della luminosità (+/-)

Toccare (luce a 10 livelli) o premere a lungo (regolazione continua) sul pulsante di controllo della luminosità, quindi la lampada cambierà la luminosità nei seguenti ordini:

Luce intensa (+): la luce diventa alta luminosità.

Luce fioca (-): la luce diventa bassa.

Pulsante della temperatura del colore

Fare clic sul pulsante di controllo CCT e quindi la lampada scorrerà le temperature del colore nei seguenti ordini:

Bianco caldo (3000K) - Bianco naturale (4000K) - Bianco (6500K).

Nota: la lampada ha utilizzato l'ultima volta la funzione di registrazione sulla temperatura del colore.

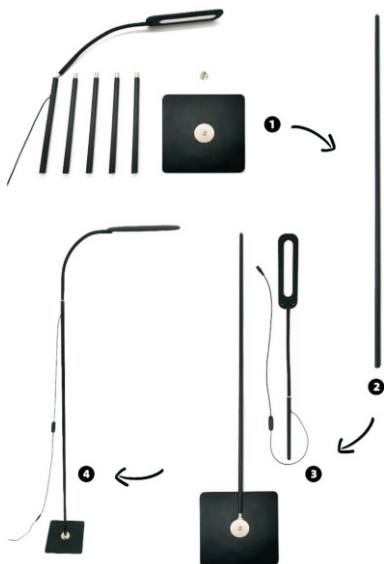
Precauzioni:

Non posizionare la lampada vicino alla TV o ad altri dispositivi radio per evitare il rumore.

Non riparare, smontare o modificare in nessuna circostanza.

Non posizionare vicino a fonti di calore o alla luce solare diretta.

Non collocare su pavimenti irregolari e non sicuri.



DFL006 Stehlampe Benutzerhandbuch

Vielen Dank, dass Sie sich für ALONGDENG Stehleuchte entschieden haben. Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig durch und bewahren Sie es als Referenz für die Zukunft auf. Wenn Sie weitere Unterstützung benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter info@alongdeng.com. Wir werden Ihnen innerhalb von 12 Stunden antworten.

Spezifikationen

Modell	DFL006
Leistung	14W
Eingangsspannung	AC 100-240V 50/60 Hz
Adaptorausgang	DC 12V 2A
Lichtart	LED
CCT	3000K/4000K/6500K
CRI	>=80Ra
Lumen	1800LM
Material	ABS + Silikon + PC + Metall
Gewicht	3,55 lbs /1,61kg

Beachten

1. Um zu verhindern, dass der Draht abgerissen wird, ziehen Sie den Draht während der Montage nicht mit Gewalt.
2. Die Stehlampe besteht aus 8 Teilen: 1 * Lampenfassung + Pol, 4 * einpolig, 1 * Netzteil, 1 * Sockel, 7 Schrauben.

Bauanleitung

1. Nehmen Sie alle Teile heraus und legen Sie sie auf eine ebene Fläche.
2. Setzen Sie eine Schraube in ein Ende einer Stange ein, wiederholen Sie dies 4 Mal und verbinden Sie dann die 4 Stangen miteinander, um eine lange Stange zu werden.
3. Führen Sie eine große Schraube durch die Basis, dann die kreisförmige Metallscheibe, verbinden Sie sie mit einer konischen Schraube und verbinden Sie sie dann mit einer langen Stange.
4. Verbinden Sie den kurzen Pol mit der Lampe mit dem langen Pol mit dem Sockel und schließen Sie ihn dann an das Netzteil an.

Hinweis:

- 1) Bitte halten Sie den Lampenmast fest, wenn Sie den Winkel der Stehlampe einstellen.
- 2) Stellen Sie den Winkel des Lampenkopfs nicht übermäßig ein, um Beschädigungen zu vermeiden.

Bedienungsanleitung:

Die Stehlampe verfügt über vier Steuertasten: Einschalttaste, Helligkeitssteuertaste (+/-) und Farbtemperaturtaste.

Ein- / Ausschalter: Das Licht wird ein- und ausgeschaltet.

Zwei Helligkeitssteuertasten (+/-)

Tippen Sie auf die Helligkeitsregelungstaste (10-stufiges Licht) oder drücken Sie lange (Stufenloses Dimmen). Die Lampe ändert dann die Helligkeit in der folgenden Reihenfolge:

Helles Licht (+): Licht wird zu hoher Helligkeit.

Schwaches Licht (-): Das Licht wird schwach hell.

Farbtemperatur-Taste

Klicken Sie auf die CCT-Steuertaste, und die Lampe durchläuft die Farbtemperaturen in der folgenden Reihenfolge:

Warmweiß (3000K) - Naturweiß (4000K) - Weiß (6500K).

Hinweis: Die Lampe hat beim letzten Mal die Aufnahmefunktion für die Farbtemperatur verwendet.

Vorsichtsmaßnahmen:

Stellen Sie die Lampe nicht in der Nähe von Fernsehgeräten oder anderen Radiogeräten auf, um Geräusche zu vermeiden.

Unter keinen Umständen reparieren, zerlegen oder modifizieren.

Nicht in der Nähe von Wärmequellen oder direktem Sonnenlicht aufstellen.

Nicht auf unebenem, unsicherem Boden platzieren.

