

JP

使用方法:

1. リモコンを使用する時、リモコンの側面の絶縁片を取り出して正常に使用することができます。
2. 色温度の切り替え: 「M」ボタンをタップすると色温度が切り替えられる。冷光、暖光、冷暖光の3種類。
3. 明るさの速い切り替え: 「ALT」キーを軽く押してすばやく明るさを調整することができます。明るさの範囲は20%-100%循環して切り替えて、各段の20%。
4. リモコンのペアリング方法: また押さえスイッチボタンと「A」ボタン、補光灯がスクリーンにフラッシュの時、リモコンのペアリング完了。(注: リモコンは通常出荷時にペアリングが完了しており、使用時に切断する場合がありますので、上記の方法でペアリングを行う。)

EN: Universal Remote Control
DE: Multifunktionale Fernbedienung
JP: 多機能リモコン

User Manual / Gebrauchsanleitung / 取扱説明書

EN

Instructions:

1. Slide off battery insulation sheet from remote control before usage.
2. Light Modes Switch: Press “M” button to switch light modes. There are 3 light modes for choices: cold light, natural light, warm light.
3. Brightness Quick Adjustment: you could quickly adjust brightness with this button “ALT”. One click at adjustment of 20% brightness.
4. Pairing: if remote control does not work, that might due to disconnection between ring light and remote control. Pressing “Power ON/OFF” button and “A” button meanwhile, remote control will automatically connect to ring light. Ring light will flash after pairing.

DE

Gebrauchsanweisung:

1. Wenn man eine fernbedienung benutzt, muss die isolierkammer auf der seitlichen seite entfernt werden.
2. Umschalten der Farbtemperatur: Drücken Sie leicht die Taste “M”, um die Farbtemperatur umzuschalten. Es gibt insgesamt 3 Farbtemperaturen. Die Farbtemperatur ist kaltes Licht, warmes Licht, mildes kaltes Licht in Folge.
3. Schnelles Umschalten der Helligkeit: Drücken Sie leicht die Taste “ALT”, um die Helligkeit schnell anzupassen. Der Helligkeitsbereich beträgt 20% -100% zyklisches Umschalten, 20% pro Stufe.
4. Kopplungsmethode für die Fernbedienung: Halten Sie die Umschalttaste und die Taste “A” gleichzeitig gedrückt, wenn der Fülllichtbildschirm blinkt, ist die Kopplung der Fernbedienung abgeschlossen. (Hinweis: Die Fernbedienung ist normalerweise werkseitig gekoppelt. Wenn sie während des Gebrauchs getrennt wird, kann sie gemäß der oben beschriebenen Methode gekoppelt werden.)

FCC Statement

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.