## Andoer



Studiolampe LM135Bi

## Erscheinungsbild und Funktionsbeschreibung



- COB-Lampenkugeln (hohe Lichtqualität, hohe Farbwiedergabe, gleichmäßiges Leuchten, kein Fleck, Gesundheits- und Umweltschutz)
- **2** Studiolampengriff (praktischer Schutz)
- **3** Bowens-Mount (unterstützt andere Bowens-Mount-Fotografie-Assessories)
- Hochpräziser Aluminiumkühlkörper, eingebauter Lüfter (effiziente Wärmeableitung).
- Flügelschraube zur Feststellung des Lampensockeldrehwinkels: Ziehen Sie die Flügelschraube bei der Installation der Lampenfassung im Uhrzeigersinn an und lösen Sie sie gegen den Uhrzeigersinn, um den Winkel des Lampensockels einzustellen.

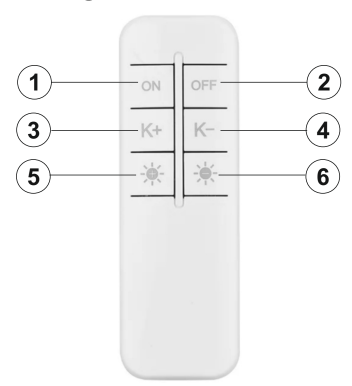


- 1 Wärmeableitungsöffnung der Studiolampe (effiziente Wärmeableitung)
- 2 Ein-/Aus-Schalter: 0 (Ausschalten der Lampe) I (Einschalten der Lampe)
- (3) Netzbuchse
- Helligkeits-/Farbtemperatureinstellknopf: Drehung gegen den Uhrzeigersinn (Verringerung der Helligkeit) Drehung im Uhrzeigersinn (Erhöhung der Helligkeit), Einstellung der Helligkeit von 5-100% möglich.

Erneuter Druck auf den Einstellknopf: Drehung gegen den Uhrzeigersinn (Verringerung der Farbtemperatur Drehung im Uhrzeigersinn (Erhöhung der Farbtemperatur), Einstellung von 2800°K bis 5600°K.

Flügelschraube: Lösen Sie diese gegen den Uhrzeigersinn, um den Lampenhalter abzunehmen oder aufzustecken, um den Lampenhalter zu befestigen und drehen die Flügelschraube ihn im Uhrzeigersinn fest, .

## Anleitung für die Fernbedienung



(Hinweis: dieses Modell ist für Helligkeit und Temperatur einstellbar)

- 1 Einschalten der Studiolampe 2 Ausschalten der Studiolampe
- **3** Farbtemperaureinstellung bis 5600° K **4** von 2800° K.
- (5) Helligkeit +: Taste zur Erhöhung der Helligkeit
- (6) Helligkeit -: Taste zur Verringerung der Helligkeit

Tastenkombination: Nachdem die Studiolampe an das Stromnetz angeschlossen ist, drücken Sie die Einschalttaste an der Studiolampe und die Taste "1" auf der Fernbedienung. Wenn die Lampe einmal blinkt, ist der Codeabgleich erfolgreich, und die Fernbedienung ist betriebsbereit. Die Studiolampe kann aus der Ferne gesteuert werden.

Hinweis: Die Fernbedienung benötigt zwei AAA-Batterien. Nach dem Drücken der Taste "1" leuchtet die Infrarot-Anzeige auf, und die Fernbedienung ist aktiviert und kann aus der Ferne bedient werden.

## **Bowens-Mount Design**

Kompatibel mit den meisten Bowens-Mount-Zubehörteilen, wie z. B. Lichtformer, Standardreflektor, Softbox, Fotoschirm, Reflektorklappen usw. (nicht enthalten).



Fotoschirmhalter