

18 Inch RGB Ringlicht mit Stativ

Bedienungsanleitung



Paketliste:

- | | |
|-----------------------------|--------------------|
| 1 * 18 Zoll RGB Ringleuchte | 3 * Handyhalterung |
| 1 * Fernbedienung | 1 * 2 m Stativ |
| 1 * Stromkabel | 1 * Tragetasche |

Beschreibung:

Farbtemperatur:

Rot: Wellenlänge 620-625nm, Lichtstrom 600mcd/Lm

Grün: Wellenlänge 520-525nm, Lichtstrom 1000mcd/Lm

Blau: Wellenlänge 460-465nm, Lichtstrom 400mcd/Lm

Weiß: Farbtemperatur 3200K-5500K

CRI (Color Rendering Index): >95

Typ: Touch-sensitive & Fernbedienung

Fernbedienung: 20 statische Farben + 6 dynamische Farben

Bildschirm: Touch-sensitive Größe: 45cm/18 Zoll

Leistung: 45W Laden: Adapter Stecker

Material: Kunststoff Lichtquelle: LED SMD

Vorsichtshinweise:

- Bitte lesen Sie das Handbuch sorgfältig durch und installieren Sie die Beleuchtung vor Gebrauch gemäß Gebrauchsanweisung.
- Befestigen Sie die Beleuchtung an der dafür vorgesehenen Halterung.
- Das Ringlicht muss innerhalb der normalen Spannung verwendet werden.
- Ziehen Sie nicht am Kabel, um das Gerät auszuschalten und berühren Sie den Stecker nicht mit nassen Händen.
- Das Ringlicht sollte an einem trockenen und gut belüfteten Ort platziert werden, um zu verhindern, dass die Platine aufgrund von Feuchtigkeit nass wird, was zu Kurzschlussfehlern führt.
- Wenn Sie die Lampe nicht mehr verwenden, schalten Sie sie aus, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.

Produktkomponenten:



- Touchpanel:** Lichtmodus, Farbtemperatur und Helligkeit einstellen
- Befestigungsschraube und -griff:** Befestigung der Lampe und Einstellung des Winkels
- Gewinde:** zum Befestigen der Handyhalterung
- USB-Schnittstelle:** zum Aufladen eines Handys
- Handyhalter:** bequemer zum Fotografieren, etc.
- Stromkabel**
- Fernbedienung:** kann das Licht aus großer Entfernung steuern

Touch-Panel:



Allgemeiner Pannendienst:

Die folgenden Probleme werden nicht unbedingt durch einen Defekt verursacht. Bitte überprüfen Sie die Beleuchtung erneut mit unserer Hilfestellung, bevor Sie den Kundendienst kontaktieren.

Problem 1: Die Beleuchtung kann nicht normal eingeschaltet werden.

Fehleranalyse und -beseitigung:

- Überprüfen Sie, ob der Netzschalter auf "ON" steht.
- Überprüfen Sie, ob die Verbindung zwischen dem Stecker des Netzkabels und der Lampe locker ist, oder, ob die Eingangsspannung korrekt ist.

Problem 2: Die Beleuchtung flackert.

Fehleranalyse und -beseitigung:

- Überprüfen Sie, ob die Eingangsspannung korrekt ist.
- Überprüfen Sie, ob in der Nähe der Lampe eine große Wärmemenge entsteht, die zu einer zu hohen Umgebungstemperatur der Lampe führt.