

USER'S MANUAL IN18LEDNLR

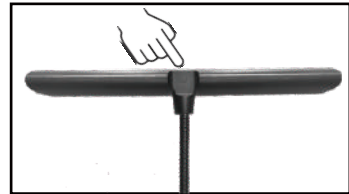
Rechargeable 18LEDs Clip-on Music Stand and Reading Light



Dear Customer:

Thank you for choosing IN18LEDNLR clip on rechargeable light. Please read the user's manual carefully before using this product, and operate the product according to the manual. Please keep this manual for later reference.

Operating Instructions



1. Touch the power button \odot to turn the light on and off
2. Touch and Hold the power button \odot to increase or dim the brightness



Press the M button to select the light's color temperature



Red light-Charging



Green light-Full charged

Specifications

1. Eighteen light emitting diodes (LEDs) illuminate up to pianos, keyboards, music stands and books,
2. Easy access M button on bottom controls Cool white light and warm white light
3. Strong and flexible gooseneck arm that moves in as many directions as needed
4. Shade on back of lamp head directs more light on music and reduces glare towards audience
5. Power supply by 1800MA Rechargeable Polymer Lithium Ion Battery
6. USB to Type-c cable included
7. Product weight: Approx. 210g

BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR IN18LEDNLR

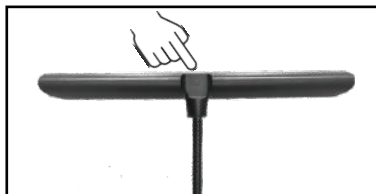
18LEDs wiederaufladbare Notenpultleuchte & Leselampe



Lieber Kunde:

Vielen Dank, dass Sie sich für die wiederaufladbare IN18LEDNLR-Clipleuchte entschieden haben. Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden, und bedienen Sie das Produkt gemäß dem Handbuch. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf

Bedienungsanleitung



1. Berühren Sie den Netzschalter, um das Licht ein- und auszuschalten
2. Berühren und halten Sie die Ein/Aus-Taste, um die Helligkeit zu erhöhen oder zu dimmen



Drücken Sie die M-Taste, um die Farbtemperatur des Lichts auszuwählen



Rotlicht : Es muss geladen werden



Grünlicht: voll aufgeladen

Produkt Merkmale:

1. Achtzehn Leuchtdioden (LEDs) beleuchten Klaviere, Keyboards, Notenständer und Bücher.
2. Leicht zugängliche M-Taste an der Unterseite steuert kaltweißes Licht und warmweißes Licht.
3. Starker und flexibler Schwanenhalsarm, der sich in beliebig viele Richtungen bewegen lässt.
4. Der Schirm auf der Rückseite des Lampenkopfs lenkt mehr Licht auf die Musik und reduziert die Blendung des Publikums
5. Stromversorgung durch die eingebaute wiederaufladbare 1800MA Polymer-Lithium-Ionen-Batterie
6. ein USB-zu-Typ-C-Kabel und eine Transporttasche sind im Lieferumfang enthalten