



Gebrauchsanweisung

User manual

Manuel d'utilisation

Manual de usuario

Manuale d'uso

Gebruiksaanwijzing

Bruksanvisning

Návod k použití

Podręcznik użytkownika

Upute za uporabu

Упутство за употребу

Kullanım kılavuzu

Керівництво користувача

Упутство за употребу

دليل الاستخدام



PATONA International S.L.U.
Untere Giesswiesen 17, 78247 Hilzingen, Germany
Web: www.patona.de, E-Mail: info@patona.de

Version: December 14, 2025

Article Number: 4175

Made in China

PATONA is a registered quality brand from Germany.



1. Welcome!

Thank you for choosing the PATONA Premium SR40 RGB LED Light. This compact and powerful creative tool is designed to provide you with a wide range of lighting options, empowering you to bring your creative photo and video visions to life.

2. Product Overview

The PATONA Premium SR40 RGB is a compact and powerful portable LED video light. Weighing only 279g, it features a 3200mAh battery, a wide CCT range from 2700-7500K, and full HSL/RGB control. With a high CRI of 95+ and 13 built-in FX effects, it's perfect for creative photo and video shoots.

3. Key Features

- **Full Color Control:** Complete RGB and HSL control for an endless spectrum of colors.
- **Wide Bi-Color Range:** Adjustable color temperature (CCT) from a warm 2700K to a cool 7500K.
- **High Color Accuracy:** A Color Rendering Index (CRI) of ≥ 95 ensures natural and vibrant colors.
- **Creative Lighting Effects:** Includes 13 preset FX special lighting effects to simulate various scenarios.
- **Built-in Battery:** Features a 3200mAh rechargeable battery for portability and convenience.
- **Compact & Lightweight:** Weighing only 279g, it's easy to carry and mount anywhere.

- Intuitive Controls: Simple operation via dedicated knobs and a multi-function power button.

4. What's in the Box

- 1x SR40 RGB Main Light
- 1x Power Cord (Type-C)
- 1x Mini Tripod
- 1x Cold Shoe Adapter
- 1x Protective Hard Case
- 1x QR Code for User Manual

5. Product Diagram



Product Diagram

1. Power Switch / Mode Button
2. Brightness Adjustment Knob
3. CCT / Function Adjustment Knob
4. Type-C Charging Port
5. 1/4" Screw Mount

6. Operating Instructions

Power On/Off

Press and hold the switch (1), follow the on-screen prompts, rotate the Brightness knob (2) to turn the light on. The device has a shutdown memory and will resume its last used mode when turned back on.

Switching Modes

While the light is on, tap the Power Switch (1) repeatedly to cycle through the main lighting modes in the following order: CCT Mode -> RGB Mode -> FX Lighting Mode.

CCT Mode (Correlated Color Temperature)

- **Brightness Adjustment:** Rotate the Brightness Adjustment Knob (2) to set the intensity from 1% to 100%.
- **Color Temperature Adjustment:** Rotate the CCT Adjustment Knob (3) to change the color temperature between 2700K (warm) and 7500K (cool).

RGB Mode (Hue & Saturation)

- **Switch Function:** Tap the CCT Adjustment Knob (3) to switch between controlling Hue (H) and Saturation (S). A triangle symbol will appear on the screen next to the active function.
- **Hue Adjustment:** When 'H' is selected, rotate the CCT Knob (3) to cycle through the color spectrum from 0-360 degrees.
- **Saturation Adjustment:** When 'S' is selected, rotate the CCT Knob (3) to adjust the color intensity from 0% (white) to 100% (full color).
- **Brightness Adjustment:** Use the Brightness Knob (2) as in CCT mode.

FX Lighting Mode (Special Effects)

- **Cycle Effects:** Rotate the CCT Knob (3) to cycle through the 13 preset effects (FX01 – FX13).

- **Adjust Sub-modes:** Each effect has 3 distinct sub-modes. Tap the CCT Knob (3) to cycle through the sub-modes for the selected effect.
- **Brightness Adjustment:** Use the Brightness Knob (2) to control the intensity of the effect.

7. Technical Details

Specification	Value
Model	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Power	40W
CCT Range	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Dimming Range	1 – 100%
Modes	CCT, HSL/RGB, FX (13 Effects)
Battery Capacity	3200mAh / 7.4V (Li-ion)
Battery Life	Approx. 33 min at full power
Charging Port	Type-C
Charging Input	5V / 2A (10W)
Charging Time	Approx. 120 min
Illuminance (at 0.5m)	White: 4470lx, Neutral: 4230lx, Warm: 3600lx
Luminous Angle	120°
Working Temperature	-10~60°C

Specification	Value
Cooling	1x Hydraulix Fan (5V / 1500 RPM, 41.6db @50cm)
Interface	Type-C charging port, 1/4" screw mount
Material	ABS + PC
Dimensions	140 x 79 x 31 mm
Weight	279g

8. Safety Notes

- For indoor use, ensure the environment is dry and well-ventilated.
- Do not allow water or any other liquid to enter the product to avoid short circuits.
- Do not use a power supply that exceeds the rated voltage.
- When the light is on, do not look directly at the LEDs, as the intense light can cause eye injury.
- Avoid placing the light near flammable or volatile substances such as alcohol or gasoline.
- Clean the light with a dry, soft cloth. For stubborn dirt, use a lightly moistened cloth with a neutral detergent.
- Keep this product out of the reach of children. Do not attempt to disassemble the product yourself.

9. Disposal

This product is an electronic device and must be disposed of according to local regulations for electronic waste. Do not dispose of it with general household trash. Consult your local waste management authority for proper recycling and disposal procedures.

1. Willkommen!

Vielen Dank, dass Sie sich für die PATONA Premium SR40 RGB LED-Leuchte entschieden haben. Dieses kompakte und leistungsstarke Kreativwerkzeug bietet Ihnen eine breite Palette an Beleuchtungsoptionen und ermöglicht es Ihnen, Ihre kreativen Foto- und Videovisionen zum Leben zu erwecken

2. Produktübersicht

Die PATONA Premium SR40 RGB ist eine kompakte und leistungsstarke tragbare LED-Videoleuchte. Sie wiegt nur 279 g, verfügt über einen 3200-mAh-Akku, einen breiten Farbtemperaturbereich von 2700-7500 K und volle HSL/RGB-Steuerung. Mit einem hohen Farbwiedergabeindex (CRI) von über 95 und 13 integrierten Effekten ist sie perfekt für kreative Foto- und Videoaufnahmen

3. Hauptmerkmale

- **Volle Farbkontrolle:** Vollständige RGB- und HSL-Steuerung für ein endloses Farbspektrum
- **Breiter Zweifarbenbereich:** Einstellbare Farbtemperatur (CCT) von warmen 2700K bis zu kühlen 7500K.
- **Hohe Farbgenauigkeit:** Ein Farbwiedergabeindex (CRI) von ≥ 95 gewährleistet natürliche und lebendige Farben.
- **Kreative Lichteffekte:** Enthält 13 voreingestellte FX-Speziallichteffekte zur Simulation verschiedener Szenarien.
- **Eingebauter Akku:** Verfügt über einen wiederaufladbaren 3200-mAh-Akku für Mobilität und Komfort.
- **Kompakt und leicht:** Mit einem Gewicht von nur 279 g ist es einfach zu transportieren und überall zu montieren.

- Intuitive Bedienelemente: Einfache Bedienung über spezielle Drehknöpfe und einen Multifunktions-Ein-/Ausschalter.

4. Was ist in der Box?

- 1x SR40 RGB Hauptleuchte
- 1x Netzkabel (Typ-C)
- 1x Mini-Stativ
- 1x Blitzschuhadapter
- 1x Schutzhülle
- 1x QR-Code für die Bedienungsanleitung

5. Produktdiagramm



Produktdiagramm

1. Ein-/Ausschalter / Modustaste
2. Helligkeitsregler
3. CCT-/Funktions-Einstellknopf
4. Typ-C-Ladeanschluss
5. 1/4"-Schraubbefestigung

6. Bedienungsanleitung

Ein-/Ausschalten

Halten Sie den Schalter (1) gedrückt, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm und drehen Sie den Helligkeitsregler (2), um das Licht einzuschalten. Das Gerät verfügt über eine Speicherfunktion für den Ausschaltzustand und stellt beim Wiedereinschalten den zuletzt verwendeten Modus wieder her

Moduswechsel

Während das Licht eingeschaltet ist, tippen Sie wiederholt auf den Netzschalter (1), um die Hauptbeleuchtungsmodi in der folgenden Reihenfolge durchzuschalten: CCT-Modus - > RGB-Modus - > FX-Beleuchtungsmodus

CCT-Modus (Korrelierte Farbtemperatur)

- **Helligkeitseinstellung:** Drehen Sie den Helligkeitsregler (2), um die Intensität von 1% bis 100% einzustellen.
- **Farbtemperatureinstellung:** Drehen Sie den CCT-Einstellknopf (3), um die Farbtemperatur zwischen 2700K (warm) und 7500K (kalt) zu ändern.

RGB-Modus (Farbton & Sättigung)

- **Umschaltfunktion:** Tippen Sie auf den CCT-Einstellknopf (3), um zwischen der Steuerung von Farbton (H) und Sättigung (S) umzuschalten. Neben der aktiven Funktion erscheint ein Dreieckssymbol auf dem Bildschirm.
- **Farbtonanpassung:** Wenn 'H' ausgewählt ist, drehen Sie den CCT-Knopf (3), um das Farbspektrum von 0-360 Grad durchzulaufen.
- **Sättigungseinstellung:** Wenn 'S' ausgewählt ist, drehen Sie den CCT-Regler (3), um die Farbintensität von 0 % (Weiß) bis 100 % (Vollfarbe) einzustellen.
- **Helligkeitseinstellung:** Verwenden Sie den Helligkeitsregler (2) wie im CCT-Modus.

FX-Beleuchtungsmodus (Spezialeffekte)

- Effekte durchlaufen: Drehen Sie den CCT-Regler (3), um die 13 voreingestellten Effekte (FX01 – FX13) durchzuschalten.
- Untermodi anpassen: Jeder Effekt verfügt über 3 verschiedene Untermodi. Tippen Sie auf den CCT-Regler (3), um die Untermodi des ausgewählten Effekts durchzuschalten.
- Helligkeitseinstellung: Mit dem Helligkeitsregler (2) lässt sich die Intensität des Effekts steuern.

7. Technische Details

Spezifikation	Wert
Modell	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Leistung	40 W
Farbtemperaturbereich	2700 K – 7500 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥ 95
Dimmbereich	1 – 100 %
Modi	CCT, HSL/RGB, FX (13 Effekte)
Akkukapazität	3200 mAh / 7,4 V (Li-Ion)
Akkulaufzeit	Ca. 33 Min. bei voller Leistung
Ladeanschluss	Typ-C
Ladeeingang	5 V / 2 A (10 W)
Ladezeit	Ca. 120 Min.

Spezifikation	Wert
Beleuchtungsstärke (bei 0,5 m)	Weiß: 4470 lx, Neutral: 4230 lx, Warm: 3600 lx
Abstrahlwinkel	120°
Betriebstemperatur	-10~60°C
Kühlung	1x Hydraulix-Lüfter (5 V / 1500 U/min, 41,6 dB @ 50 cm)
Schnittstelle	Typ-C-Ladeanschluss, 1/4"- Schraubbefestigung
Material	ABS + PC
Abmessungen	140 x 79 x 31 mm
Gewicht	279 g

8. Sicherheitshinweise

- Bei Verwendung in Innenräumen sicherstellen, dass die Umgebung trocken und gut belüftet ist
- Um Kurzschlüsse zu vermeiden, darf kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Produkt eindringen.
- Verwenden Sie kein Netzteil, dessen Spannung die Nennspannung überschreitet.
- Schauen Sie nicht direkt in die LEDs, wenn das Licht eingeschaltet ist, da das intensive Licht Augenschäden verursachen kann.
- Vermeiden Sie es, die Lampe in der Nähe von brennbaren oder flüchtigen Substanzen wie Alkohol oder Benzin aufzustellen.

- Reinigen Sie die Lampe mit einem trockenen, weichen Tuch. Bei hartnäckigem Schmutz verwenden Sie ein leicht angefeuchtetes Tuch mit einem neutralen Reinigungsmittel.
- Bewahren Sie dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu zerlegen.

9. Entsorgung

Dieses Produkt ist ein elektronisches Gerät und muss gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott entsorgt werden. Entsorgen Sie es nicht im normalen Hausmüll. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Abfallentsorgungsbehörde, um Informationen zu den richtigen Recycling- und Entsorgungsverfahren zu erhalten

10. HERSTELLERINFORMATION ELEKTRO-/ELEKTRONIKGERÄTE

Informationen für private Haushalte

Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt.

1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte

einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

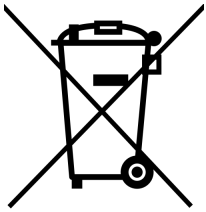
3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräten sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräten anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräten mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbaren Entfernungen zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs.1 ElektroG, nämlich "Wärmeüberträger", "Bildschirmgeräte" oder "Großgeräte" (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

4. Datenschutz-Hinweise

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5 Bedeutung "durchgestrichene Mülltonne"



Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

Hersteller-Informationen gemäß § 18 Abs. 4 ElektroG (neu) PATONA
International S.L.U. – Untere Giesswiesen 17
78247 Hilzingen, Germany – www.patona.de info@patona.de

1. Bienvenue !

Merci d'avoir choisi la lampe LED RGB PATONA Premium SR40. Cet outil créatif compact et puissant est conçu pour vous offrir une large gamme d'options d'éclairage, vous permettant de donner vie à vos visions photo et vidéo créatives.

2. Présentation du produit

La lampe vidéo LED portable PATONA Premium SR40 RGB est compacte et puissante. Pesant seulement 279 g, elle est équipée d'une batterie de 3 200 mAh, d'une large plage de température de couleur (de 2 700 à 7 500 K) et d'un contrôle TSL/RGB complet. Avec un IRC élevé de plus de 95 et 13 effets intégrés, elle est idéale pour les prises de vue photo et vidéo créatives.

3. Principales caractéristiques

- **Contrôle total des couleurs** : contrôle complet des systèmes RVB et TSL pour un spectre de couleurs infini.
- **Large gamme bicolore** : température de couleur réglable (CCT) d'un chaud 2700K à un froid 7500K.
- **Haute précision des couleurs** : un indice de rendu des couleurs (IRC) ≥ 95 garantit des couleurs naturelles et éclatantes.
- **Effets lumineux créatifs** : Comprend 13 effets lumineux spéciaux prédéfinis (FX) pour simuler différents scénarios.
- **Batterie intégrée** : Comprend une batterie rechargeable de 3200 mAh pour plus de portabilité et de commodité.
- **Compact et léger** : avec un poids de seulement 279 g, il est facile à transporter et à installer partout.

- Commandes intuitives : utilisation simple grâce à des boutons dédiés et un bouton marche/arrêt multifonction.

4. Contenu de la boîte

- 1x SR40 RGB Lumière principale
- 1 câble d'alimentation (Type-C)
- 1 mini trépied
- 1 adaptateur pour griffe flash
- 1 étui rigide de protection
- 1 code QR pour le manuel d'utilisation

5. Schéma du produit



Diagramme du produit

1. Bouton marche/arrêt / mode
2. Bouton de réglage de la luminosité
3. Bouton de réglage CCT/fonction
4. Port de chargement de type C
5. Support à vis 1/4"

6. Instructions d'utilisation

Marche/Arrêt

Maintenez l'interrupteur (1) enfoncé, suivez les instructions à l'écran, puis tournez le bouton de luminosité (2) pour allumer la lumière. L'appareil conserve en mémoire son dernier mode utilisé lors de la mise en marche.

Changement de mode

Lorsque la lumière est allumée, appuyez plusieurs fois sur l'interrupteur d'alimentation (1) pour parcourir les principaux modes d'éclairage dans l'ordre suivant : Mode CCT - > Mode RGB - > Mode d'éclairage FX.

Mode CCT (Température de couleur corrélée)

- Réglage de la luminosité : Tournez le bouton de réglage de la luminosité (2) pour régler l'intensité de 1 % à 100 %.
- Réglage de la température de couleur : Tournez le bouton de réglage CCT (3) pour modifier la température de couleur entre 2700K (chaud) et 7500K (froid).

Mode RVB (Teinte et Saturation)

- Fonction de commutation : Appuyez sur le bouton de réglage de la température de couleur (3) pour basculer entre le contrôle de la teinte (H) et celui de la saturation (S). Un symbole triangulaire apparaîtra à l'écran à côté de la fonction active.
- Réglage de la teinte : Lorsque 'H' est sélectionné, tournez le bouton CCT (3) pour parcourir le spectre de couleurs de 0 à 360 degrés.
- Réglage de la saturation : Lorsque 'S' est sélectionné, tournez le bouton CCT (3) pour régler l'intensité de la couleur de 0 % (blanc) à 100 % (couleur pleine).
- Réglage de la luminosité : Utilisez le bouton de luminosité (2) comme en mode CCT.

Mode d'éclairage FX (Effets spéciaux)

- Cycle des effets : Tournez le bouton CCT (3) pour parcourir les 13 effets prédéfinis (FX01 – FX13).
- Réglage des sous-modes : Chaque effet possède 3 sous-modes distincts. Appuyez sur le bouton CCT (3) pour parcourir les sous-modes de l'effet sélectionné.
- Réglage de la luminosité : Utilisez le bouton de luminosité (2) pour contrôler l'intensité de l'effet.

7. Détails techniques

Spécification	Valeur
Modèle	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Pouvoir	40W
Plage de température de couleur (CCT)	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Plage de gradation	1 – 100%
Modes	CCT, HSL/RGB, FX (13 effets)
Capacité de la batterie	3200 mAh / 7,4 V (Li-ion)
Autonomie de la batterie	Environ 33 min à pleine puissance
Port de chargement	Type-C
Entrée de charge	5V / 2A (10W)
Temps de charge	Environ 120 min

Spécification	Valeur
Éclairage (à 0,5 m)	Blanc : 4470 lx, Neutre : 4230 lx, Chaud : 3600 lx
Angle lumineux	120°
Température de fonctionnement	-10 à 60 °C
Refroidissement	1 ventilateur Hydraulix (5 V / 1500 tr/min, 41,6 dB à 50 cm)
Interface	Port de charge de type C, fixation par vis 1/4"
Matériel	ABS + PC
Dimensions	140 x 79 x 31 mm
Poids	279 g

8. Consignes de sécurité

- Pour une utilisation en intérieur, assurez-vous que l'environnement soit sec et bien ventilé.
- Ne laissez pas d'eau ou tout autre liquide pénétrer dans le produit afin d'éviter les courts-circuits.
- N'utilisez pas d'alimentation électrique dont la tension dépasse la tension nominale.
- Lorsque la lumière est allumée, ne regardez pas directement les LED, car la lumière intense peut provoquer des lésions oculaires.
- Évitez de placer la lampe à proximité de substances inflammables ou volatiles telles que l'alcool ou l'essence.

- Nettoyez la lampe avec un chiffon doux et sec. Pour les saletés tenaces, utilisez un chiffon légèrement humide avec un détergent neutre.
- Tenir hors de portée des enfants. Ne pas tenter de démonter le produit soi-même.

9. Élimination

Ce produit est un appareil électronique et doit être éliminé conformément à la réglementation locale relative aux déchets électroniques. Ne le jetez pas avec les ordures ménagères. Consultez votre service de gestion des déchets pour connaître les procédures de recyclage et d'élimination appropriées.

1. ¡Bienvenido!

Gracias por elegir la luz LED RGB PATONA Premium SR40. Esta herramienta creativa compacta y potente está diseñada para brindarle una amplia gama de opciones de iluminación, lo que le permite dar vida a sus visiones creativas de fotos y videos

2. Descripción general del producto

La PATONA Premium SR40 RGB es una luz de vídeo LED portátil, compacta y potente. Con un peso de tan solo 279 g, cuenta con una batería de 3200 mAh, un amplio rango de CCT de 2700 a 7500 K y control total de HSL/RGB. Con un alto CRI de 95+ y 13 efectos FX integrados, es perfecta para sesiones creativas de fotos y vídeos

3. Características principales

- Control total del color: Control completo de RGB y HSL para un espectro infinito de colores
- Amplia gama bicolor: temperatura de color ajustable (CCT) desde un cálido 2700 K hasta un frío 7500 K.
- Alta precisión de color: un índice de reproducción cromática (IRC) de ≥ 95 garantiza colores naturales y vibrantes.
- Efectos de iluminación creativos: incluye 13 efectos de iluminación especiales preestablecidos para simular varios escenarios.
- Batería incorporada: cuenta con una batería recargable de 3200 mAh para portabilidad y comodidad.
- Compacto y liviano: con un peso de solo 279 g, es fácil de transportar y montar en cualquier lugar.

- Controles intuitivos: Operación sencilla a través de perillas dedicadas y un botón de encendido multifunción.

4. ¿Qué hay en la caja?

- 1 luz principal SR40 RGB
- 1x cable de alimentación (tipo C)
- 1 mini trípode
- 1 adaptador de zapata fría
- 1 estuche protector rígido
- 1 código QR para el manual del usuario

5. Diagrama del producto



Diagrama del producto

1. Interruptor de encendido/Botón de modo
2. Perilla de ajuste de brillo
3. Perilla de ajuste de función/CCT
4. Puerto de carga tipo C
5. Montaje con tornillo de 6,35 mm

6. Instrucciones de funcionamiento

Encendido/Apagado

Mantenga presionado el interruptor (1), siga las instrucciones en pantalla y gire la perilla de brillo (2) para encender la luz. El dispositivo tiene una memoria de apagado y reanudará el último modo utilizado cuando se vuelva a encender

Cambio de modos

Mientras la luz esté encendida, toque el interruptor de encendido (1) repetidamente para recorrer los modos de iluminación principales en el siguiente orden: Modo CCT -> Modo RGB -> Modo de iluminación FX

Modo CCT (temperatura de color correlacionada)

- Ajuste de brillo: gire la perilla de ajuste de brillo (2) para establecer la intensidad del 1% al 100%.
- Ajuste de temperatura de color: gire la perilla de ajuste CCT (3) para cambiar la temperatura de color entre 2700 K (cálido) y 7500 K (frío).

Modo RGB (tono y saturación)

- Función de cambio: Pulse la perilla de ajuste de CCT (3) para alternar entre el control de tono (H) y la saturación (S). Aparecerá un triángulo en la pantalla junto a la función activa.
- Ajuste de tono: cuando se selecciona 'H', gire la perilla CCT (3) para recorrer el espectro de colores de 0 a 360 grados.
- Ajuste de saturación: cuando se selecciona 'S', gire la perilla CCT (3) para ajustar la intensidad del color de 0% (blanco) a 100% (color completo).
- Ajuste de brillo: utilice la perilla de brillo (2) como en el modo CCT.

Modo de iluminación FX (efectos especiales)

- Efectos de ciclo: gire la perilla CCT (3) para recorrer los 13 efectos preestablecidos (FX01 – FX13).

- Ajustar submodos: Cada efecto tiene 3 submodos distintos. Toque la perilla CCT (3) para recorrer los submodos del efecto seleccionado.
- Ajuste de brillo: utilice la perilla de brillo (2) para controlar la intensidad del efecto.

7. Detalles técnicos

Especificación	Valor
Modelo	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Potencia	40 W
Rango CCT	2700 K – 7500 K
CRI	≥ 95
Rango de atenuación	1 – 100 %
Modos	CCT, HSL/RGB, FX (13 efectos)
Capacidad de la batería	3200 mAh / 7,4 V (ion de litio)
Duración de la batería	Aprox. 33 minutos a máxima potencia
Puerto de carga	Tipo C
Entrada de carga	5 V / 2 A (10 W)
Tiempo de carga	Aprox. 120 min
Iluminancia (a 0,5 m)	Blanco: 4470 lx, Neutro: 4230 lx, Cálido: 3600 lx
Ángulo luminoso	120°

Especificación	Valor
Temperatura de trabajo	-10~60 °C
Refrigeración	1 ventilador Hydraulix (5 V / 1500 RPM, 41,6 dB a 50 cm)
Interfaz	Puerto de carga tipo C, montaje con tornillo de 1/4"
Material	ABS + PC
Dimensiones	140 x 79 x 31 mm
Peso	279 g

8. Notas de seguridad

- Para uso en interiores, asegúrese de que el entorno esté seco y bien ventilado
- No permita que entre agua ni ningún otro líquido en el producto para evitar cortocircuitos.
- No utilice una fuente de alimentación que exceda el voltaje nominal.
- Cuando la luz esté encendida, no mire directamente a los LED, ya que la luz intensa puede causar lesiones en los ojos.
- Evite colocar la luz cerca de sustancias inflamables o volátiles como alcohol o gasolina.
- Limpie la lámpara con un paño seco y suave. Para la suciedad incrustada, utilice un paño ligeramente humedecido con detergente neutro.
- Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. No intente desmontarlo usted mismo.

9. Eliminación

Este producto es un dispositivo electrónico y debe desecharse de acuerdo con las normativas locales sobre residuos electrónicos. No lo deseche con la basura doméstica general. Consulte a su autoridad local de gestión de residuos para obtener información sobre los procedimientos adecuados de reciclaje y eliminación

1. Benvenuti!

Grazie per aver scelto la luce LED RGB PATONA Premium SR40. Questo strumento creativo compatto e potente è progettato per offrirti un'ampia gamma di opzioni di illuminazione, consentendoti di dare vita alle tue visioni creative di foto e video.

2. Panoramica del prodotto

PATONA Premium SR40 RGB è una luce video LED portatile compatta e potente. Con un peso di soli 279 g, è dotata di una batteria da 3200 mAh, un'ampia gamma di colori CCT da 2700 a 7500 K e un controllo completo HSL/RGB. Con un CRI elevato di 95+ e 13 effetti FX integrati, è perfetta per servizi fotografici e video creativi.

3. Caratteristiche principali

- **Controllo completo del colore:** controllo RGB e HSL completo per uno spettro infinito di colori.
- **Ampia gamma bicolore:** temperatura colore regolabile (CCT) da un caldo 2700K a un freddo 7500K.
- **Elevata precisione del colore:** un indice di resa cromatica (CRI) ≥ 95 garantisce colori naturali e vivaci.
- **Effetti di illuminazione creativi:** include 13 effetti di illuminazione speciali FX preimpostati per simulare vari scenari.
- **Batteria integrata:** è dotato di una batteria ricaricabile da 3200 mAh per la massima portabilità e praticità.
- **Compatto e leggero:** con un peso di soli 279 g, è facile da trasportare e da montare ovunque.

- Comandi intuitivi: funzionamento semplice tramite manopole dedicate e un pulsante di accensione multifunzione.

4. Cosa c'è nella scatola

- 1x luce principale RGB SR40
- 1x cavo di alimentazione (tipo C)
- 1x mini treppiede
- 1x adattatore per slitta a contatto freddo
- 1x custodia rigida protettiva
- 1x codice QR per il manuale utente

5. Diagramma del prodotto



Diagramma del prodotto

1. Interruttore di alimentazione/pulsante modalità
2. Manopola di regolazione della luminosità
3. CCT / Manopola di regolazione della funzione
4. Porta di ricarica di tipo C
5. Attacco a vite da 1/4"

6. Istruzioni per l'uso

Accensione/Spengimento

Tenere premuto l'interruttore (1), seguire le istruzioni sullo schermo, ruotare la manopola della luminosità (2) per accendere la luce. Il dispositivo ha una memoria di spegnimento e riprenderà l'ultima modalità utilizzata quando verrà riaccessa.

Modalità di commutazione

Mentre la luce è accesa, toccare ripetutamente l'interruttore di alimentazione (1) per scorrere le principali modalità di illuminazione nel seguente ordine: Modalità CCT - > Modalità RGB - > Modalità di illuminazione FX.

Modalità CCT (temperatura colore correlata)

- Regolazione della luminosità: ruotare la manopola di regolazione della luminosità (2) per impostare l'intensità dall'1% al 100%.
- Regolazione della temperatura del colore: ruotare la manopola di regolazione CCT (3) per modificare la temperatura del colore tra 2700K (caldo) e 7500K (freddo).

Modalità RGB (tonalità e saturazione)

- Funzione di commutazione: toccare la manopola di regolazione CCT (3) per passare dal controllo della tonalità (H) alla saturazione (S). Sullo schermo apparirà un simbolo triangolare accanto alla funzione attiva.
- Regolazione della tonalità: quando è selezionato 'H', ruotare la manopola CCT (3) per scorrere lo spettro dei colori da 0 a 360 gradi.
- Regolazione della saturazione: quando è selezionato 'S', ruotare la manopola CCT (3) per regolare l'intensità del colore dallo 0% (bianco) al 100% (colore pieno).
- Regolazione della luminosità: utilizzare la manopola della luminosità (2) come nella modalità CCT.

Modalità di illuminazione FX (effetti speciali)

- Effetti ciclici: ruotare la manopola CCT (3) per scorrere i 13 effetti preimpostati (FX01 – FX13).
- Regola le sotto-modalità: ogni effetto ha 3 sotto-modalità distinte. Tocca la manopola CCT (3) per scorrere le sotto-modalità dell'effetto selezionato.
- Regolazione della luminosità: utilizzare la manopola della luminosità (2) per controllare l'intensità dell'effetto.

7. Dettagli tecnici

Specifica	Valore
Modello	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Energia	40W
Gamma CCT	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Gamma di oscuramento	1 – 100%
Modalità	CCT, HSL/RGB, FX (13 effetti)
Capacità della batteria	3200 mAh / 7,4 V (ioni di litio)
Durata della batteria	Circa 33 minuti a piena potenza
Porta di ricarica	Tipo C
Ingresso di ricarica	5 V / 2 A (10 W)
Tempo di ricarica	Circa 120 minuti
Illuminamento (a 0,5 m)	Bianco: 4470lx, Neutro: 4230lx, Caldo: 3600lx

Specifica	Valore
Angolo luminoso	120°
Temperatura di lavoro	-10~60°C
Raffreddamento	1 ventola Hydraulix (5 V / 1500 giri/min, 41,6 dB a 50 cm)
Interfaccia	Porta di ricarica di tipo C, attacco a vite da 1/4"
Materiale	ABS + PC
Dimensioni	140 x 79 x 31 millimetri
Peso	279 g

8. Note di sicurezza

- Per l'uso in ambienti interni, assicurarsi che l'ambiente sia asciutto e ben ventilato.
- Per evitare cortocircuiti, non far entrare acqua o altri liquidi nel prodotto.
- Non utilizzare un alimentatore che superi la tensione nominale.
- Quando la luce è accesa, non guardare direttamente i LED, poiché la luce intensa può causare lesioni agli occhi.
- Evitare di posizionare la luce vicino a sostanze infiammabili o volatili come alcol o benzina.
- Pulisci la lampada con un panno asciutto e morbido. Per lo sporco ostinato, usa un panno leggermente inumidito con un detergente neutro.
- Tenere questo prodotto fuori dalla portata dei bambini. Non tentare di smontare il prodotto da soli.

9. Smaltimento

Questo prodotto è un dispositivo elettronico e deve essere smaltito secondo le normative locali sui rifiuti elettronici. Non smaltirlo con i normali rifiuti domestici. Consultare l'autorità locale preposta alla gestione dei rifiuti per le corrette procedure di riciclaggio e smaltimento.

1. Welkom!

Bedankt dat u voor de PATONA Premium SR40 RGB LED-lamp hebt gekozen. Deze compacte en krachtige creatieve tool is ontworpen om u een breed scala aan verlichtingsmogelijkheden te bieden, zodat u uw creatieve foto- en videovisies tot leven kunt brengen.

2. Productoverzicht

De PATONA Premium SR40 RGB is een compacte en krachtige draagbare LED-videolamp. Met een gewicht van slechts 279 gram beschikt hij over een 3200mAh-batterij, een breed kleurtemperatuurbereik van 2700-7500K en volledige HSL/RGB-regeling. Dankzij een hoge kleurweergave-index (CRI) van 95+ en 13 ingebouwde effecteffecten is hij perfect voor creatieve foto- en video-opnames.

3. Belangrijkste kenmerken

- Volledige kleurregeling: Complete RGB- en HSL-regeling voor een eendeloos kleurenspectrum.
- Breed tweekleurig bereik: instelbare kleurtemperatuur (CCT) van een warme 2700K tot een koele 7500K.
- Hoge kleurnauwkeurigheid: een kleurweergave-index (CRI) van ≥ 95 garandeert natuurlijke en levendige kleuren.
- Creatieve lichteffecten: Bevat 13 vooraf ingestelde speciale lichteffecten om diverse scenario's te simuleren.
- Ingebouwde batterij: Beschikt over een oplaadbare batterij van 3200 mAh voor draagbaarheid en gebruiksgemak.
- Compact en lichtgewicht: Met een gewicht van slechts 279 gram is hij gemakkelijk mee te nemen en overal te monteren.

- Intuïtieve bediening: eenvoudige bediening via speciale draaiknoppen en een multifunctionele aan/uit-knop.

4. Wat zit er in de doos?

- 1x SR40 RGB-hoofdlamp
- 1x netsnoer (Type-C)
- 1x Mini Statief
- 1x Cold Shoe-adapter
- 1x Beschermende harde hoes
- 1x QR-code voor de gebruikershandleiding

5. Productdiagram



Productdiagram

1. Aan/uit-schakelaar / modusknop
2. Helderheidsregelknop
3. CCT / Functie-instelknop
4. Type-C oplaadpoort
5. 1/4" schroefbevestiging

6. Gebruiksaanwijzing

In-/uitschakelen

Houd de schakelaar (1) ingedrukt, volg de aanwijzingen op het scherm en draai aan de helderheidsknop (2) om het licht in te schakelen. Het apparaat heeft een geheugen voor de laatst gebruikte modus en zal bij het opnieuw inschakelen de laatst gebruikte modus hervatten.

Modi wisselen

Tik, terwijl het licht aan is, herhaaldelijk op de aan/uit-schakelaar (1) om door de belangrijkste verlichtingsmodi te schakelen in de volgende volgorde: CCT-modus -> RGB-modus -> FX-verlichtingsmodus.

CCT-modus (gecorreleerde kleurtemperatuur)

- Helderheidsaanpassing: Draai aan de helderheidsregelaar (2) om de intensiteit in te stellen van 1% tot 100%.
- Kleurtemperatuur aanpassen: Draai aan de CCT-instelknop (3) om de kleurtemperatuur te wijzigen tussen 2700K (warm) en 7500K (koel).

RGB-modus (tint en verzadiging)

- Schakelfunctie: Tik op de CCT-instelknop (3) om te schakelen tussen het regelen van de tint (H) en de verzadiging (S). Er verschijnt een driehoekssymbool op het scherm naast de actieve functie.
- Kleurtoon aanpassen: Wanneer 'H' is geselecteerd, draai dan aan de CCT-knop (3) om door het kleurenspectrum te bladeren van 0 tot 360 graden.
- Verzadigingsaanpassing: Wanneer 'S' is geselecteerd, draai dan aan de CCT-knop (3) om de kleurintensiteit aan te passen van 0% (wit) tot 100% (volle kleur).
- Helderheidsaanpassing: Gebruik de helderheidsknop (2) zoals in de CCT-modus.

FX-verlichtingsmodus (speciale effecten)

- Doorloopeffecten: Draai aan de CCT-knop (3) om door de 13 vooraf ingestelde effecten (FX01 – FX13) te bladeren.
- Submodi aanpassen: Elk effect heeft 3 verschillende submodi. Tik op de CCT-knop (3) om door de submodi van het geselecteerde effect te bladeren.
- Helderheidsaanpassing: Gebruik de helderheidsknop (2) om de intensiteit van het effect te regelen.

7. Technische details

Specificatie	Waarde
Model	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Stroom	40W
CCT-bereik	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Dimbereik	1 – 100%
Modi	CCT, HSL/RGB, FX (13 effecten)
Batterijcapaciteit	3200mAh / 7,4V (Li-ion)
Batterijduur	Ongeveer 33 minuten op vol vermogen.
Oplaadpoort	Type-C
Laadingang	5V / 2A (10W)
Oplaadtijd	Ongeveer 120 minuten

Specificatie	Waarde
Verlichtingssterkte (op 0,5 m)	Wit: 4470 lx, Neutraal: 4230 lx, Warm: 3600 lx
Lichtgevende hoek	120°
Bedrijfstemperatuur	-10~60°C
Koeling	1x Hydraulix ventilator (5V / 1500 RPM, 41,6 dB @50cm)
Interface	Type-C-oplaadpoort, 1/4"- schroefbevestiging
Materiaal	ABS + PC
Afmetingen	140 x 79 x 31 mm
Gewicht	279 g

8. Veiligheidsinstructies

- Voor gebruik binnenshuis dient de omgeving droog en goed geventileerd te zijn.
- Voorkom dat er water of andere vloeistoffen in het product terechtkomen om kortsluiting te voorkomen.
- Gebruik geen voeding met een spanning die hoger is dan de nominale spanning.
- Kijk niet rechtstreeks in de LED's wanneer het licht aan is, aangezien het intense licht oogletsel kan veroorzaken.
- Plaats de lamp niet in de buurt van brandbare of vluchtige stoffen zoals alcohol of benzine.

- Maak de lamp schoon met een droge, zachte doek. Gebruik voor hardnekkig vuil een licht bevochtigde doek met een neutraal reinigingsmiddel.
- Houd dit product buiten het bereik van kinderen. Probeer het product niet zelf te demonteren.

9. Afvoer

Dit product is een elektronisch apparaat en moet worden afgevoerd volgens de lokale voorschriften voor elektronisch afval. Gooi het niet bij het gewone huisvuil. Raadpleeg uw lokale afvalverwerkingsbedrijf voor de juiste procedures voor recycling en afvoer.

1. Välkommen!

Tack för att du valde PATONA Premium SR40 RGB LED-lampa. Detta kompakta och kraftfulla kreativa verktyg är utformat för att ge dig ett brett utbud av belysningsalternativ, vilket gör att du kan förverkliga dina kreativa foto- och videovisioner.

2. Produktöversikt

PATONA Premium SR40 RGB är en kompakt och kraftfull bärbar LED-videolampa. Den väger bara 279 g, har ett 3200 mAh-batteri, ett brett CCT-område från 2700-7500K och full HSL/RGB-kontroll. Med ett högt CRI på 95+ och 13 inbyggda FX-effekter är den perfekt för kreativa foto- och videoinspelningar.

3. Viktiga funktioner

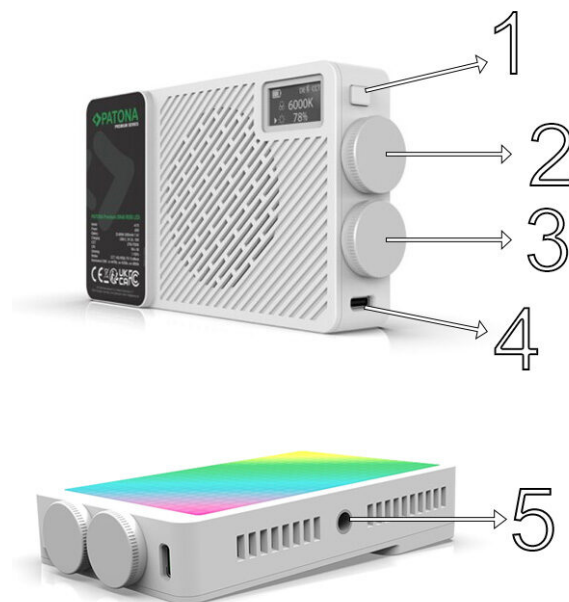
- Fullständig färgkontroll: Komplet RGB- och HSL-kontroll för ett oändligt spektrum av färger.
- Brett tvåfärgsområde: Justerbar färgtemperatur (CCT) från varma 2700K till kalla 7500K.
- Hög färgnoggrannhet: Ett färgåtergivningsindex (CRI) på ≥ 95 säkerställer naturliga och livfulla färger.
- Kreativa ljuseffekter: Innehåller 13 förinställda specialljuseffekter för att simulera olika scenarier.
- Inbyggt batteri: Har ett uppladdningsbart batteri på 3200 mAh för portabilitet och bekvämlighet.
- Kompakt och lätt: Med en vikt på endast 279 g är den enkel att bära och montera var som helst.

- Intuitiva kontroller: Enkel användning via dedikerade vred och en multifunktionsströmbrytare.

4. Vad finns i lådan

- 1x SR40 RGB huvudlampa
- 1x nätsladd (typ-C)
- 1x Ministativ
- 1x Kallskoadapter
- 1x skyddande hårt fodral
- 1x QR-kod för användarmanual

5. Produktdiagram



Produktdiagram

1. Strömbrytare / Lägesknapp
2. Ljusstyrkajusteringsknapp
3. CCT / Funktionsjusteringsknapp
4. Typ-C laddningsport
5. 1/4" Skruvmontering

6. Bruksanvisning

Ström på/av

Håll knappen (1) intryckt, följ anvisningarna på skärmen och vrid ljusstyrkeknappen (2) för att tända lampan. Enheten har ett avstängningsminne och återgår till sitt senast använda läge när den slås på igen.

Växlingslägen

Medan lampan är tänd, tryck på strömbrytaren (1) upprepade gånger för att växla mellan huvudbelysningslägena i följande ordning: CCT-läge - > RGB-läge - > FX-belysningsläge.

CCT-läge (korrelerad färgtemperatur)

- Justering av ljusstyrka: Vrid ljusstyrkejusteringsratten (2) för att ställa in intensiteten från 1 % till 100 %.
- Justering av färgtemperatur: Vrid CCT-justeringsratten (3) för att ändra färgtemperaturen mellan 2700K (varm) och 7500K (sval).

RGB-läge (nyans och mättnad)

- Växla funktion: Tryck på CCT-justeringsratten (3) för att växla mellan att styra nyans (H) och mättnad (S). En triangelsymbol visas på skärmen bredvid den aktiva funktionen.
- Färgjustering: När 'H' är valt, vrid CCT-ratten (3) för att växla mellan färgspektrumet från 0–360 grader.
- Mättnadsjustering: När 'S' är valt, vrid CCT-ratten (3) för att justera färgintensiteten från 0 % (vitt) till 100 % (fullfärg).
- Justering av ljusstyrka: Använd ljusstyrkeknappen (2) som i CCT-läge.

FX-belysningsläge (specialeffekter)

- Cykla effekter: Vrid CCT-ratten (3) för att växla mellan de 13 förinställda effekterna (FX01–FX13).

- Justera underlägen: Varje effekt har 3 distinkta underlägen. Tryck på CCT-ratten (3) för att växla mellan underlägena för den valda effekten.
- Justering av ljusstyrka: Använd ljusstyrkeknappen (2) för att kontrollera effektens intensitet.

7. Tekniska detaljer

Specifikation	Värde
Modell	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Driva	40W
CCT-intervall	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Dimningsområde	1 – 100 %
Lägen	CCT, HSL/RGB, FX (13 effekter)
Batterikapacitet	3200mAh / 7,4V (litiumjon)
Batteritid	Cirka 33 minuter vid full effekt
Laddningsport	Typ-C
Laddningsingång	5V / 2A (10W)
Laddningstid	Cirka 120 minuter
Belysningsstyrka (vid 0,5 m)	Vit: 4470 lx, Neutral: 4230 lx, Varm: 3600 lx
Ljusvinkel	120°

Specifikation	Värde
Arbetstemperatur	-10~60°C
Kyl	1x Hydraulix-fläkt (5V / 1500 varv/min, 41,6 dB vid 50 cm)
Gränssnitt	Typ-C laddningsport, 1/4" skruvfäste
Material	ABS + PC
Mått	140 x 79 x 31 mm
Vikt	279 g

8. Säkerhetsanvisningar

- För inomhusbruk, se till att miljön är torr och välventilerad.
- Låt inte vatten eller annan vätska komma in i produkten för att undvika kortslutning.
- Använd inte en strömförsörjning som överstiger den nominella spänningen.
- När lampan är tänd, titta inte direkt in i lysdioderna, eftersom det intensiva ljuset kan orsaka ögonskador.
- Undvik att placera lampan nära brandfarliga eller flyktiga ämnen som alkohol eller bensin.
- Rengör lampan med en torr, mjuk trasa. För envis smuts, använd en lätt fuktad trasa med ett neutralt rengöringsmedel.
- Förvara denna produkt utom räckhåll för barn. Försök inte att ta isär produkten själv.

9. Avfallshantering

Denna produkt är en elektronisk apparat och måste kasseras enligt lokala föreskrifter för elektroniskt avfall. Kassera den inte med vanligt hushållsavfall. Kontakta din lokala avfallshanteringsmyndighet för korrekta återvinnings- och kasseringsförfaranden.

1. Vítejte!

Děkujeme, že jste si vybrali LED světlo PATONA Premium SR40 RGB. Tento kompaktní a výkonný kreativní nástroj je navržen tak, aby vám poskytoval širokou škálu možností osvětlení a umožnil vám vdechnout život vašim kreativním fotografickým a video vizím.

2. Přehled produktu

PATONA Premium SR40 RGB je kompaktní a výkonné přenosné LED video světlo. S hmotností pouhých 279 g je vybaveno baterií s kapacitou 3200 mAh, širokým rozsahem CCT od 2700 do 7500 K a plným ovládním HSL/RGB. Díky vysokému CRI 95+ a 13 vestavěným FX efektům je ideální pro kreativní focení a natáčení videa.

3. Klíčové vlastnosti

- Plné ovládní barev: Kompletní ovládní RGB a HSL pro nekonečné spektrum barev.
- Široký rozsah dvoubarevného osvětlení: Nastavitelná teplota barev (CCT) od teplých 2700K do studených 7500K.
- Vysoká přesnost barev: Index podání barev (CRI) ≥ 95 zajišťuje přirozené a zářivé barvy.
- Kreativní světelné efekty: Obsahuje 13 přednastavených speciálních světelných efektů FX pro simulaci různých scénářů.
- Vestavěná baterie: Disponuje dobíjecí baterií s kapacitou 3200 mAh pro přenosnost a pohodlí.
- Kompaktní a lehký: S hmotností pouhých 279 g se snadno přenáší a upevňuje kamkoli.

- Intuitivní ovládání: Jednoduché ovládání pomocí vyhrazených knoflíků a multifunkčního tlačítka napájení.

4. Co je v krabici

- 1x hlavní světlo SR40 RGB
- 1x napájecí kabel (typu C)
- 1x Mini stativ
- 1x adaptér pro studené patice
- 1x Ochranné pevné pouzdro
- 1x QR kód pro uživatelskou příručku

5. Schéma produktu



Diagram produktu

1. Vypínač / Tlačítko režimu
2. Knoflík pro nastavení jasu
3. Knoflík pro nastavení CCT / funkce
4. Nabíjecí port typu C
5. 1/4" šroubový upevnění

6. Návod k obsluze

Zapnutí/vypnutí napájení

Stiskněte a podržte spínač (1), postupujte podle pokynů na obrazovce a otáčením knoflíku jasu (2) zapněte světlo. Zařízení má paměť vypnutí a po opětovném zapnutí se obnoví v naposledy použitém režimu.

Přepínání režimů

Zatímco světlo svítí, opakovaně klepněte na vypínač (1) pro přepínání mezi hlavními režimy osvětlení v následujícím pořadí: režim CCT - > režim RGB - > režim osvětlení FX.

Režim CCT (korelovaná teplota barev)

- Nastavení jasu: Otáčením knoflíku pro nastavení jasu (2) nastavte intenzitu od 1 % do 100 %.
- Nastavení teploty barev: Otáčením knoflíku pro nastavení teploty barev (CCT) (3) měníte teplotu barev mezi 2700K (teplá) a 7500K (studená).

Režim RGB (odstín a sytost)

- Přepínání funkcí: Klepnutím na knoflík pro nastavení CCT (3) přepínáte mezi ovládáním odstínu (H) a sytosti (S). Na obrazovce se vedle aktivní funkce zobrazí symbol trojúhelníku.
- Nastavení odstínu: Pokud je vybrána možnost „H“, otáčením knoflíku CCT (3) můžete procházet barevným spektrem od 0 do 360 stupňů.
- Nastavení sytosti: Pokud je vybrána možnost „S“, otáčením knoflíku CCT (3) upravte intenzitu barev od 0 % (bílá) do 100 % (plné barvy).
- Nastavení jasu: Použijte knoflík jasu (2) stejně jako v režimu CCT.

Režim FX osvětlení (speciální efekty)

- Cyklování efektů: Otáčením knoflíku CCT (3) můžete cyklicky přepínat mezi 13 přednastavenými efekty (FX01 – FX13).
- Úprava podrežimů: Každý efekt má 3 odlišné podrežimy. Klepnutím na knoflík CCT (3) můžete procházet podrežimy vybraného efektu.

- Nastavení jasu: Pomocí knoflíku jasu (2) ovládejte intenzitu efektu.

7. Technické detaily

Specifikace	Hodnota
Model	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Moc	40 W
Rozsah CCT	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Rozsah stmívání	1 – 100 %
Režimy	CCT, HSL/RGB, FX (13 efektů)
Kapacita baterie	3200 mAh / 7,4 V (Li-ion)
Výdrž baterie	Přibližně 33 minut při plném výkonu
Nabíjecí port	Typ C
Nabíjecí vstup	5V / 2A (10W)
Doba nabíjení	Přibližně 120 minut
Osvětlení (ve vzdálenosti 0,5 m)	Bílá: 4470 lx, Neutrální: 4230 lx, Teplá: 3600 lx
Světelný úhel	120°
Provozní teplota	-10~60°C
Chlazení	1x ventilátor Hydraulix (5V / 1500 ot./min, 41,6 db při 50

Specifikace	Hodnota
	cm)
Rozhraní	Nabíjecí port typu C, 1/4" šroubovací uchycení
Materiál	ABS + PC
Rozměry	140 × 79 × 31 mm
Hmotnost	279 g

8. Bezpečnostní pokyny

- Pro použití v interiéru zajistěte, aby bylo prostředí suché a dobře větrané.
- Abyste předešli zkratu, nedovolte, aby se do výrobku dostala voda nebo jiná kapalina.
- Nepoužívejte napájecí zdroj, jehož napětí překračuje jmenovité.
- Pokud je světlo zapnuté, nedívejte se přímo do LED diod, protože intenzivní světlo může způsobit poranění očí.
- Neumísťujte světlo do blízkosti hořlavých nebo těkavých látek, jako je alkohol nebo benzín.
- Světlo čistěte suchým, měkkým hadříkem. Na odolné nečistoty použijte lehce navlhčený hadřík s neutrálním čisticím prostředkem.
- Uchovávejte tento výrobek mimo dosah dětí. Nepokoušejte se výrobek sami rozebírat.

9. Likvidace

Tento produkt je elektronické zařízení a musí být zlikvidován v souladu s místními předpisy pro elektronický odpad. Nevyhazujte jej do běžného

domovního odpadu. Informace o správných postupech recyklace a likvidace vám poskytne místní úřad pro nakládání s odpady.



1. Witamy!

Dziękujemy za wybór lampy PATONA Premium SR40 RGB LED. To kompaktowe i wydajne narzędzie kreatywne oferuje szeroki wachlarz możliwości oświetlenia, umożliwiając urzeczywistnienie kreatywnych wizji fotograficznych i filmowych.

2. Przegląd produktu

PATONA Premium SR40 RGB to kompaktowa i wydajna, przenośna lampa wideo LED. Ważąca zaledwie 279 g, wyposażona jest w akumulator o pojemności 3200 mAh, szeroki zakres temperatury barwowej (CCT) od 2700 do 7500 K oraz pełną kontrolę HSL/RGB. Dzięki wysokiemu współczynnikowi CRI 95+ i 13 wbudowanym efektom FX idealnie nadaje się do kreatywnych sesji zdjęciowych i filmowych.

3. Główne cechy

- Pełna kontrola nad kolorami: Pełna kontrola RGB i HSL zapewniająca nieskończone spektrum kolorów.
- Szeroka gama dwukolorowa: Regulowana temperatura barwowa (CCT) od ciepłych 2700K do chłodnych 7500K.
- Wysoka dokładność odwzorowania kolorów: współczynnik oddawania barw (CRI) ≥ 95 gwarantuje naturalne i żywe kolory.
- Kreatywne efekty świetlne: Zawiera 13 predefiniowanych efektów specjalnych FX, które pozwalają symulować różne scenariusze.
- Wbudowana bateria: Posiada akumulator o pojemności 3200 mAh zapewniający mobilność i wygodę.
- Kompaktowy i lekki: Waży zaledwie 279 g, można go łatwo przenosić i zamontować w dowolnym miejscu.

- Intuicyjne sterowanie: prosta obsługa za pomocą dedykowanych pokręteł i wielofunkcyjnego przycisku zasilania.

4. Co jest w pudełku

- 1x SR40 RGB Główne światło
- 1x przewód zasilający (typ C)
- 1x Mini statyw
- 1x adapter zimnej stopki
- 1x Ochronne etui twarde
- 1x Kod QR do instrukcji obsługi

5. Diagram produktu



Diagram produktu

1. Przełącznik zasilania / przycisk trybu
2. Pokrętko regulacji jasności
3. CCT / Pokrętko regulacji funkcji
4. Port ładowania typu C
5. Mocowanie śrubowe 1/4"

6. Instrukcja obsługi

Włączanie/wyłączanie zasilania

Naciśnij i przytrzymaj przełącznik (1), postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie i obróć pokrętło jasności (2), aby włączyć światło. Urządzenie ma pamięć wyłączenia i po ponownym włączeniu powróci do ostatnio używanego trybu.

Przełączanie trybów

Gdy światło jest włączone, naciskaj wielokrotnie przełącznik zasilania (1), aby przełączać się między głównymi trybami oświetlenia w następującej kolejności: Tryb CCT -> Tryb RGB -> Tryb oświetlenia FX.

Tryb CCT (skorelowana temperatura barwowa)

- Regulacja jasności: Obróć pokrętło regulacji jasności (2), aby ustawić intensywność w zakresie od 1% do 100%.
- Regulacja temperatury barwowej: Obróć pokrętło regulacji CCT (3), aby zmienić temperaturę barwową w zakresie od 2700 K (ciepła) do 7500 K (zimna).

Tryb RGB (odcień i nasycenie)

- Funkcja przełączania: Dotknij pokrętła regulacji CCT (3), aby przełączać się między regulacją odcienia (H) a nasycenia (S). Obok aktywnej funkcji na ekranie pojawi się symbol trójkąta.
- Regulacja odcienia: Po wybraniu opcji „H” należy obracać pokrętło CCT (3), aby przełączać się między spektrum kolorów w zakresie od 0 do 360 stopni.
- Regulacja nasycenia: Po wybraniu opcji „S” należy obrócić pokrętło CCT (3), aby dostosować intensywność koloru od 0% (biały) do 100% (pełny kolor).
- Regulacja jasności: Użyj pokrętła jasności (2) jak w trybie CCT.

Tryb oświetlenia FX (efekty specjalne)

- Efekty cykliczne: Obróć pokrętło CCT (3), aby przełączać się między 13 wstępnie ustawionymi efektami (FX01 – FX13).
- Dostosuj podtryby: Każdy efekt ma 3 różne podtryby. Dotknij pokrętła CCT (3), aby przełączać się między podtrybami wybranego efektu.
- Regulacja jasności: Użyj pokrętła jasności (2), aby kontrolować intensywność efektu.

7. Szczegóły techniczne

Specyfikacja	Wartość
Model	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Moc	40 W
Zakres CCT	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Zakres ściemniania	1 – 100%
Tryby	CCT, HSL/RGB, FX (13 efektów)
Pojemność baterii	3200 mAh / 7,4 V (litowo-jonowy)
Żywotność baterii	Okolo 33 min przy pełnej mocy
Port ładowania	Typ C
Wejście ładowania	5 V / 2 A (10 W)
Czas ładowania	Okolo 120 minut
Natężenie oświetlenia (w odległości 0,5 m)	Biały: 4470 lx, Neutralny: 4230 lx, Ciepły: 3600 lx

Specyfikacja	Wartość
Kąt świecenia	120°
Temperatura pracy	-10~60°C
Chłodzenie	1x wentylator Hydraulix (5 V / 1500 obr./min, 41,6 dB przy 50 cm)
Interfejs	Port ładowania typu C, mocowanie śrubowe 1/4"
Tworzywo	ABS + PC
Wymiary	140 x 79 x 31 mm
Waga	279g

8. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

- W przypadku stosowania wewnątrz pomieszczeń należy upewnić się, że pomieszczenie jest suche i dobrze wentylowane.
- Aby uniknąć zwarcia, nie dopuść do przedostania się wody lub innej cieczy do wnętrza produktu.
- Nie należy używać zasilacza o napięciu przekraczającym napięcie znamionowe.
- Gdy światło jest włączone, nie należy patrzeć bezpośrednio na diody LED, gdyż intensywne światło może spowodować uszkodzenie oczu.
- Unikaj umieszczania lampy w pobliżu substancji łatwopalnych lub lotnych, takich jak alkohol lub benzyna.
- Czyść lampę suchą, miękką ściereczką. W przypadku uporczywych zabrudzeń użyj lekko zwilżonej ściereczki z neutralnym detergentem.

- Przechowywać produkt poza zasięgiem dzieci. Nie należy podejmować prób samodzielnego demontażu produktu.

9. Utylizacja

Ten produkt jest urządzeniem elektronicznym i należy go utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych. Nie należy wyrzucać go razem z odpadami domowymi. W celu uzyskania informacji na temat właściwych procedur recyklingu i utylizacji należy skontaktować się z lokalnym urzędem gospodarki odpadami.

1. Dobrodošli!

Hvala vam što ste odabrali PATONA Premium SR40 RGB LED svjetlo. Ovaj kompaktni i moćni kreativni alat osmišljen je kako bi vam pružio širok raspon mogućnosti osvjetljenja, omogućujući vam da oživite svoje kreativne foto i video vizije.

2. Pregled proizvoda

PATONA Premium SR40 RGB je kompaktno i snažno prijenosno LED video svjetlo. Težine samo 279 g, ima bateriju od 3200 mAh, širok raspon CCT-a od 2700-7500K i potpunu HSL/RGB kontrolu. S visokim CRI-jem od 95+ i 13 ugrađenih FX efekata, savršeno je za kreativno fotografiranje i snimanje videa.

3. Ključne značajke

- Potpuna kontrola boja: Potpuna RGB i HSL kontrola za beskonačan spektar boja.
- Široki raspon dvobojnih boja: Podesiva temperatura boje (CCT) od toplih 2700K do hladnih 7500K.
- Visoka točnost boja: Indeks reprodukcije boja (CRI) od ≥ 95 osigurava prirodne i žive boje.
- Kreativni svjetlosni efekti: Uključuje 13 unaprijed postavljenih specijalnih svjetlosnih efekata FX za simuliranje različitih scenarija.
- Ugrađena baterija: Punjiva baterija od 3200 mAh za prenosivost i praktičnost.
- Kompaktan i lagan: Teži samo 279 g, lako ga je nositi i montirati bilo gdje.
- Intuitivne kontrole: Jednostavno upravljanje putem namjenskih gumba i višenamjenskog gumba za uključivanje/isključivanje.

4. Što je u kutiji

- 1x SR40 RGB glavno svjetlo
- 1x Kabel za napajanje (tip-C)
- 1x Mini tronožac
- 1x adapter za hladni papuč
- 1x Zaštitna tvrda futrola
- 1x QR kod za korisnički priručnik

5. Dijagram proizvoda



Dijagram proizvoda

1. Prekidač za napajanje / gumb za način rada
2. Gumb za podešavanje svjetline
3. Gumb za podešavanje CCT-a / funkcije
4. Priključak za punjenje tipa C
5. Vijčani nosač od 1/4"

6. Upute za uporabu

Uključivanje/Isključivanje napajanja

Pritisnite i držite prekidač (1), slijedite upute na zaslonu, okrenite gumb za svjetlinu (2) da biste uključili svjetlo. Uređaj ima memoriju isključivanja i nastavit će s posljednjim korištenim načinom rada kada se ponovno uključi.

Prebacivanje načina rada

Dok je svjetlo upaljeno, više puta dodirnite Prekidač za napajanje (1) kako biste se prebacivali kroz glavne načine osvjetljenja sljedećim redoslijedom: CCT način rada - > RGB način rada - > FX način osvjetljenja.

CCT način rada (Korelirana temperatura boje)

- **Podešavanje svjetline:** Okrenite gumb za podešavanje svjetline (2) da biste postavili intenzitet od 1% do 100%.
- **Podešavanje temperature boje:** Okrenite gumb za podešavanje CCT-a (3) za promjenu temperature boje između 2700K (toplo) i 7500K (hladno).

RGB način rada (nijansa i zasićenost)

- **Funkcija prebacivanja:** Dodirnite gumb za podešavanje CCT-a (3) za prebacivanje između upravljanja nijansom (H) i zasićenošću (S). Simbol trokuta pojavit će se na zaslonu pored aktivne funkcije.
- **Podešavanje nijanse:** Kada je odabrano 'H', okrenite gumb CCT (3) za cikličko prebacivanje kroz spektar boja od 0 do 360 stupnjeva.
- **Podešavanje zasićenosti:** Kada je odabrano 'S', okrenite gumb CCT (3) za podešavanje intenziteta boje od 0% (bijela) do 100% (puna boja).
- **Podešavanje svjetline:** Koristite gumb za svjetlinu (2) kao u CCT načinu rada.

FX način osvjetljenja (specijalni efekti)

- **Ciklus efekata:** Okrenite CCT gumb (3) za ciklički odabir 13 unaprijed postavljenih efekata (FX01 – FX13).

- Podešavanje podmoda: Svaki efekt ima 3 različita podmoda. Dodirnite CCT gumb (3) za cikličko prebacivanje između podmoda za odabrani efekt.
- Podešavanje svjetline: Pomoću gumba za svjetlinu (2) kontrolirajte intenzitet efekta.

7. Tehnički detalji

Specifikacija	Vrijednost
Model	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Vlast	40 W
Raspon CCT-a	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Raspon zatamnjenja	1 – 100%
Načini rada	CCT, HSL/RGB, FX (13 efekata)
Kapacitet baterije	3200 mAh / 7,4 V (litij-ionska)
Trajanje baterije	Otprilike 33 min pri punoj snazi
Priključak za punjenje	Tip-C
Ulaz za punjenje	5 V / 2 A (10 W)
Vrijeme punjenja	Otprilike 120 min
Osvjetljenje (na 0,5 m)	Bijela: 4470 lx, Neutralna: 4230 lx, Topla: 3600 lx
Svjetlosni kut	120°

Specifikacija	Vrijednost
Radna temperatura	-10~60°C
Hlađenje	1x Hydraulix ventilator (5V / 1500 RPM, 41.6db @50cm)
Sučelje	Priključak za punjenje tipa C, 1/4" vijčani nosač
Materijal	ABS + PC
Dimenzije	140 x 79 x 31 mm
Težina	279 g

8. Sigurnosne napomene

- Za unutarnju upotrebu, osigurajte da je prostor suh i dobro prozračen.
- Ne dopustite da voda ili bilo koja druga tekućina uđe u proizvod kako biste izbjegli kratki spoj.
- Ne koristite napajanje koje prelazi nazivni napon.
- Kada je svjetlo upaljeno, nemojte gledati izravno u LED diode, jer intenzivno svjetlo može uzrokovati ozljedu oka.
- Izbjegavajte postavljanje svjetla u blizinu zapaljivih ili hlapljivih tvari poput alkohola ili benzina.
- Očistite svjetlo suhom, mekom krpom. Za tvrdokornu prljavštinu upotrijebite lagano navlaženu krpom s neutralnim deterdžentom.
- Držite ovaj proizvod izvan dohvata djece. Ne pokušavajte sami rastavljati proizvod.

9. Odlaganje

Ovaj proizvod je elektronički uređaj i mora se zbrinuti u skladu s lokalnim propisima za elektronički otpad. Ne odlažite ga s ostalim kućnim otpadom. Za pravilne postupke recikliranja i zbrinjavanja obratite se lokalnom tijelu za gospodarenje otpadom.

1. Добродошли!

Хвала вам што сте изабрали PATONA Premium SR40 RGB LED светло. Овај компактни и моћни креативни алат је дизајниран да вам пружи широк спектар опција осветљења, омогућавајући вам да оживите своје креативне фото и видео визије.

2. Преглед производа

PATONA Premium SR40 RGB је компактно и моћно преносиво LED видео светло. Тежи само 279 г, има батерију од 3200 mAh, широк CCT опсег од 2700-7500K и потпуну HSL/RGB контролу. Са високим CRI од 95+ и 13 уграђених FX ефеката, савршено је за креативно фото и видео снимање.

3. Кључне карактеристике

- Потпуна контрола боја: Комплетна RGB и HSL контрола за бескрајан спектар боја.
- Широки двобојни опсег: Подесива температура боје (CCT) од топлих 2700K до хладних 7500K.
- Висока тачност боја: Индекс приказивања боја (CRI) од ≥ 95 обезбеђује природне и живе боје.
- Креативни светлосни ефекти: Укључује 13 унапред подешених специјалних светлосних ефеката за симулацију различитих сценарија.
- Уграђена батерија: Поседује пуњиву батерију од 3200 mAh за преносивост и практичност.
- Компактан и лаган: Тежак само 279 г, лако га је носити и монтирати било где.

- Интуитивне контроле: Једноставно руковање помоћу посебних дугмади и вишефункционалног дугмета за напајање.

4. Шта је у кутији

- 1x SR40 RGB главно светло
- 1x кабл за напајање (тип C)
- 1x Мини статив
- 1x адаптер за хладни патио
- 1x Заштитна тврда футрола
- 1x QR код за кориснички приручник

5. Дијаграм производа



Дијаграм производа

1. Прекидач за напајање / дугме за режим
2. Дугме за подешавање осветљености
3. Дугме за подешавање CCT / функције
4. Порт за пуњење типа C
5. Монтажа од завртња од 1/4"

6. Упутство за употребу

Укључивање/искључивање напајања

Притисните и држите прекидач (1), пратите упутства на екрану, окрените дугме за осветљеност (2) да бисте укључили светло. Уређај има меморију искључивања и наставиће са последњим коришћеним режимом када се поново укључи.

Пребацивање режима

Док је светло упаљено, више пута додирните прекидач за напајање (1) да бисте се пребацивали кроз главне режиме осветљења следећим редоследом: CCT режим - > RGB режим - > FX режим осветљења.

CCT режим (корелирана температура боје)

- Подешавање осветљености: Окрените дугме за подешавање осветљености (2) да бисте подесили интензитет од 1% до 100%.
- Подешавање температуре боје: Окрените дугме за подешавање CCT (3) да бисте променили температуру боје између 2700K (топла) и 7500K (хладна).

RGB режим (нијанса и засићеност)

- Функција прекидача: Додирните дугме за подешавање CCT (3) да бисте пребацивали између контроле нијансе (H) и засићености (S). Символ троугла ће се појавити на екрану поред активне функције.
- Подешавање нијансе: Када је изабрано „H“, окрените дугме CCT (3) да бисте се кретали кроз спектар боја од 0 до 360 степени.
- Подешавање засићености: Када је изабрано „S“, окрените дугме CCT (3) да бисте подесили интензитет боје од 0% (бела) до 100% (пуна боја).
- Подешавање осветљености: Користите дугме за осветљеност (2) као у CCT режиму.

Режим FX осветљења (специјални ефекти)

- Промена ефеката: Окрените CCT дугме (3) да бисте се кретали кроз 13 унапред подешених ефеката (FX01 – FX13).
- Подешавање подрежима: Сваки ефекат има 3 различита подрежима. Додирните CCT дугме (3) да бисте се кретали кроз подрежине за изабрани ефекат.
- Подешавање осветљености: Користите дугме за осветљеност (2) да бисте контролисали интензитет ефекта.

7. Технички детаљи

Спецификација	Вредност
Модел	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Моћ	40W
Распон ЦЦТ-а	2700К – 7500К
Индекс коефицијента преноса (CRI)	≥ 95
Опсег затамњивања	1 – 100%
Режими	CCT, HSL/RGB, FX (13 ефеката)
Капацитет батерије	3200mAh / 7.4V (литијум-јонска)
Трајање батерије	Приближно 33 мин при пуној снази
Порт за пуњење	Тип-С
Улаз за пуњење	5V / 2A (10W)
Време пуњења	Приближно 120 мин

Спецификација	Вредност
Осветљеност (на 0,5 м)	Бела: 4470 lx, Неутрална: 4230 lx, Топла: 3600 lx
Светлосни угао	120°
Радна температура	-10~60°C
Хлађење	1x Hydraulix вентилатор (5V / 1500 RPM, 41.6db @50cm)
Интерфејс	Type-C порт за пуњење, монтажа са завртњем од 1/4"
Материјал	АБС + ПЦ
Димензије	140 x 79 x 31 mm
Тежина	279 г

8. Безбедносне напомене

- За употребу у затвореном простору, осигурајте да је просторија сува и добро проветрена.
- Не дозволите да вода или било која друга течност уђе у производ како бисте избегли кратки спој.
- Не користите напајање које прелази номинални напон.
- Када је светло упаљено, не гледајте директно у ЛЕД диоде, јер интензивно светло може изазвати повреду ока.
- Избегавајте постављање светла у близини запаљивих или испарљивих супстанци као што су алкохол или бензин.
- Очистите светло сувом, меком крпом. За тврдокорну прљавштину користите благо навлажену крпу неутралним детерџентом.

- Држите овај производ ван домашаја деце. Не покушавајте сами да расклапате производ.

9. Одлагање

Овај производ је електронски уређај и мора се одложити у складу са локалним прописима за електронски отпад. Не бацајте га са општим кућним отпадом. Консултујте се са локалним органом за управљање отпадом за одговарајуће поступке рециклаже и одлагања.

1. Hoş geldiniz!

PATONA Premium SR40 RGB LED Işık'ı seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Bu kompakt ve güçlü yaratıcı araç, size geniş bir aydınlatma seçeneği yelpazesi sunmak ve yaratıcı fotoğraf ve video vizyonlarınızı hayata geçirmenizi sağlamak üzere tasarlanmıştır.

2. Ürün Genel Bakışı

PATONA Premium SR40 RGB, kompakt ve güçlü taşınabilir bir LED video ışığıdır. Sadece 279 gram ağırlığında olan bu ürün, 3200 mAh bataryaya, 2700-7500K arasında geniş bir CCT aralığına ve tam HSL/RGB kontrolüne sahiptir. 95+ yüksek CRI değeri ve 13 dahili efekt ile yaratıcı fotoğraf ve video çekimleri için mükemmeldir.

3. Başlıca Özellikler

- **Tam Renk Kontrolü:** Sonsuz renk yelpazesi için eksiksiz RGB ve HSL kontrolü.
- **Geniş Çift Renk Aralığı:** Sıcak 2700K'dan soğuk 7500K'ya kadar ayarlanabilir renk sıcaklığı (CCT).
- **Yüksek Renk Doğruluğu:** ≥ 95 Renk Oluşturma İndeksi (CRI), doğal ve canlı renkler sağlar.
- **Yaratıcı Aydınlatma Efektleri:** Çeşitli senaryoları simüle etmek için 13 önceden ayarlanmış özel aydınlatma efekti içerir.
- **Dahili Batarya:** Taşınabilirlik ve kolaylık için 3200 mAh şarj edilebilir bataryaya sahiptir.
- **Kompakt ve Hafif:** Sadece 279 gram ağırlığıyla, taşınması ve her yere monte etmesi kolaydır.

- Sezgisel Kontroller: Özel düğmeler ve çok fonksiyonlu güç düğmesi aracılığıyla basit kullanım.

4. Kutunun İçindekiler

- 1 adet SR40 RGB Ana Işık
- 1 adet Güç Kablosu (Type-C)
- 1 adet Mini Tripod
- 1 adet Soğuk Ayakkabı Adaptörü
- 1 adet Koruyucu Sert Kılıf
- Kullanım Kılavuzu için 1 adet QR kodu

5. Ürün Diyagramı



Ürün Diyagramı

1. Güç Anahtarı / Mod Düğmesi
2. Parlaklık Ayar Düğmesi
3. CCT / Fonksiyon Ayar Düğmesi
4. Type-C Şarj Bağlantı Noktası
5. 1/4" Vidalı Montaj

6. Kullanım Talimatları

Açma/Kapama

Anahtarı (1) basılı tutun , ekrandaki talimatları izleyin, ışığı açmak için Parlaklık düğmesini (2) çevirin. Cihazın bir kapatma hafızası vardır ve tekrar açıldığında en son kullanılan moda geri döner.

Mod Değiştirme

Işık açıkken, ana aydınlatma modları arasında aşağıdaki sırayla geçiş yapmak için Güç Anahtarına (1) art arda dokunun: CCT Modu - > RGB Modu - > FX Aydınlatma Modu.

CCT Modu (İlişkili Renk Sıcaklığı)

- Parlaklık Ayarı: Parlaklık Ayar Düğmesini (2) çevirerek yoğunluğu %1 ile %100 arasında ayarlayın.
- Renk Sıcaklığı Ayarı: Renk sıcaklığını 2700K (sıcak) ve 7500K (soğuk) arasında değiştirmek için CCT Ayar Düğmesini (3) çevirin.

RGB Modu (Ton ve Doygunluk)

- Fonksiyon Değiştirme: Ton (H) ve Doygunluk (S) kontrolü arasında geçiş yapmak için CCT Ayar Düğmesine (3) dokunun. Etkin fonksiyonun yanında ekranda bir üçgen sembolü görünecektir.
- Renk Tonu Ayarı: 'H' seçildiğinde, renk spektrumunda 0-360 derece arasında geçiş yapmak için CCT Düğmesini (3) döndürün.
- Doygunluk Ayarı: 'S' seçildiğinde, renk yoğunluğunu %0'dan (beyaz) %100'e (tam renk) ayarlamak için CCT Düğmesini (3) çevirin.
- Parlaklık Ayarı: CCT modunda olduğu gibi Parlaklık Düğmesini (2) kullanın.

FX Aydınlatma Modu (Özel Efektler)

- Döngüsel Efektler: 13 önceden ayarlanmış efekt (FX01 – FX13) arasında geçiş yapmak için CCT Düğmesini (3) döndürün.

- Alt Modları Ayarla: Her efektin 3 farklı alt modu vardır. Seçilen efektin alt modları arasında geçiş yapmak için CCT Düğmesine (3) dokununuz.
- Parlaklık Ayarı: Etkinin yoğunluğunu kontrol etmek için Parlaklık Düğmesini (2) kullanınız.

7. Teknik Detaylar

Özellikler	Değer
Model	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Güç	40W
CCT Aralığı	2700K – 7500K
CRI	≥ 95
Karartma Aralığı	1 – 100%
Modlar	CCT, HSL/RGB, FX (13 Efekt)
Pil Kapasitesi	3200mAh / 7.4V (Lityum iyon)
Pil Ömrü	Tam güçte yaklaşık 33 dakika.
Şarj Portu	C Tipi
Şarj Girişi	5V / 2A (10W)
Şarj Süresi	Yaklaşık 120 dakika
Aydınlatma şiddeti (0,5 m mesafede)	Beyaz: 4470lx, Nötr: 4230lx, Sıcak: 3600lx
Işık Açısı	120°

Özellikler	Değer
Çalışma Sıcaklığı	-10~60°C
Soğutma	1 adet Hydraulix Fan (5V / 1500 RPM, 41.6db @50cm)
Arayüz	Type-C şarj bağlantı noktası, 1/4" vida yuvası
Malzeme	ABS + PC
Boyutlar	140 x 79 x 31 mm
Ağırlık	279g

8. Güvenlik Notları

- İç mekanlarda kullanım için ortamın kuru ve iyi havalandırılmış olduğundan emin olun.
- Kısa devreleri önlemek için ürünün içine su veya başka herhangi bir sıvının girmesine izin vermeyin.
- Nominal voltajı aşan bir güç kaynağı kullanmayın.
- Işık açıkken, yoğun ışık göz yaralanmasına neden olabileceğinden LED'lere doğrudan bakmayın.
- Işığı alkol veya benzin gibi yanıcı veya uçucu maddelerin yakınına koymaktan kaçının.
- Lambayı kuru, yumuşak bir bezle temizleyin. İnatçı kirler için, nötr bir deterjanla hafifçe nemlendirilmiş bir bez kullanın.
- Bu ürünü çocukların erişemeyeceği yerde saklayın. Ürünü kendiniz sökmeye çalışmayın.

9. İmha

Bu ürün elektronik bir cihazdır ve elektronik atıklarla ilgili yerel yönetmeliklere uygun olarak imha edilmelidir. Genel ev çöpleriyle birlikte atmayın. Doğru geri dönüşüm ve imha prosedürleri için yerel atık yönetim yetkilinize danışın.

1. Ласкаво просимо!

Дякуємо, що обрали світлодіодний ліхтар PATONA Premium SR40 RGB. Цей компактний та потужний творчий інструмент розроблений, щоб забезпечити вам широкий спектр варіантів освітлення, дозволяючи втілити ваші творчі фото- та відеозадуми в життя.

2. Огляд продукту

PATONA Premium SR40 RGB – це компактний та потужний портативний світлодіодний відеоліхтар. Вагою лише 279 г, він оснащений акумулятором ємністю 3200 мАг, широким діапазоном CCT від 2700 до 7500K та повним керуванням HSL/RGB. Завдяки високому CRI 95+ та 13 вбудованим ефектам FX, він ідеально підходить для креативної фото- та відеозйомки.

3. Основні характеристики

- Повний контроль кольору: Повний контроль RGB та HSL для безкінечного спектру кольорів.
- Широкий двоколірний діапазон: регульована колірна температура (CCT) від теплих 2700K до холодних 7500K.
- Висока точність кольору: індекс передачі кольору (CRI) ≥ 95 забезпечує природні та яскраві кольори.
- Креативні світлові ефекти: Включає 13 попередньо встановлених спеціальних світлових ефектів FX для імітації різних сценаріїв.
- Вбудований акумулятор: Оснащений акумулятором ємністю 3200 мАг для портативності та зручності.
- Компактний та легкий: вагою лише 279 г його легко переносити та монтувати будь-де.

- Інтуїтивно зрозуміле керування: просте керування за допомогою спеціальних ручок та багатofункціональної кнопки живлення.

4. Що в коробці

- 1x SR40 RGB основне світло
- 1x шнур живлення (Type-C)
- 1x Міні-штатив
- 1x адаптер для холодного башмака
- 1x Захисний жорсткий чохол
- 1x QR-код для інструкції користувача

5. Схема продукту



Діаграма продукту

1. Перемикач живлення / кнопка режиму
2. Ручка регулювання яскравості
3. Ручка регулювання CCT / функції
4. Порт зарядки Type-C
5. Гвинтове кріплення 1/4 дюйма

6. Інструкції з експлуатації

Увімкнення/вимкнення живлення

Натисніть і утримуйте перемикач (1), дотримуйтесь підказок на екрані, поверніть ручку яскравості (2), щоб увімкнути світло. Пристрій має пам'ять вимкнення та відновить свій останній використаний режим після повторного увімкнення.

Перемикання режимів

Поки світло увімкнене, кілька разів натискайте перемикач живлення (1), щоб перемикатися між основними режимами освітлення в такому порядку: режим CCT - > режим RGB - > режим освітлення FX.

Режим CCT (корельована колірна температура)

- Регулювання яскравості: Поверніть ручку регулювання яскравості (2), щоб встановити інтенсивність від 1% до 100%.
- Регулювання колірної температури: Поверніть ручку регулювання CCT (3), щоб змінити колірну температуру від 2700K (теплий) до 7500K (холодний).

Режим RGB (відтінок і насиченість)

- Функція перемикання: Натисніть ручку регулювання CCT (3), щоб перемикатися між керуванням відтінком (H) та насиченістю (S). На екрані поруч із активною функцією з'явиться символ трикутника.
- Регулювання відтінку: Коли вибрано «H», повертайте ручку CCT (3), щоб перемикатися між колірним спектром від 0 до 360 градусів.
- Регулювання насиченості: Якщо вибрано «S», поверніть ручку CCT (3), щоб налаштувати інтенсивність кольору від 0% (білий) до 100% (повний колір).
- Регулювання яскравості: Використовуйте ручку яскравості (2), як у режимі CCT.

Режим освітлення FX (спеціальні ефекти)

- Перемикання ефектів: Повертайте ручку CCT (3), щоб перемикатися між 13 попередньо встановленими ефектами (FX01 – FX13).
- Налаштування підрежимів: Кожен ефект має 3 окремі підрежими. Натисніть ручку CCT (3), щоб перемикатися між підрежимами вибраного ефекту.
- Регулювання яскравості: Використовуйте ручку яскравості (2), щоб контролювати інтенсивність ефекту.

7. Технічні деталі

Специфікація	Значення
Модель	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Потужність	40 Вт
Діапазон CCT	2700 тис. – 7500 тис.
Індекс коефіцієнта індексу (KI)	≥ 95
Діапазон затемнення	1 – 100%
Режими	CCT, HSL/RGB, FX (13 ефектів)
Ємність акумулятора	3200 мАг / 7,4 В (літій-іонний)
Термін служби батареї	Приблизно 33 хв на повній потужності
Порт зарядки	Type-C
Вхід для заряджання	5 В / 2 А (10 Вт)
Час заряджання	Приблизно 120 хв

Специфікація	Значення
Освітленість (на відстані 0,5 м)	Білий: 4470 лк, Нейтральний: 4230 лк, Теплий: 3600 лк
Кут світла	120°
Робоча температура	-10~60°C
Охолодження	1x Вентилятор Hydraulix (5 В / 1500 об/хв, 41,6 дБ на 50 см)
Інтерфейс	Зарядний порт Type-C, гвинтове кріплення 1/4 дюйма
Матеріал	АБС + ПК
Розміри	140 x 79 x 31 мм
Вага	279 г

8. Примітки щодо безпеки

- Для використання в приміщенні переконайтеся, що приміщення сухе та добре провітрюється.
- Не допускайте потрапляння води або будь-якої іншої рідини всередину виробу, щоб уникнути короткого замикання.
- Не використовуйте блок живлення, напруга якого перевищує номінальну.
- Коли світло увімкнене, не дивіться прямо на світлодіоди, оскільки інтенсивне світло може спричинити травму очей.
- Уникайте розміщення лампи поблизу легкозаймистих або летких речовин, таких як спирт або бензин.

- Протирайте лампу сухою м'якою тканиною. Для стійкого бруду використовуйте злегка зволожену тканину з нейтральним мийним засобом.
- Зберігайте цей виріб у недоступному для дітей місці. Не намагайтеся розбирати виріб самостійно.

9. Утилізація

Цей виріб є електронним пристроєм і має бути утилізований відповідно до місцевих правил щодо електронних відходів. Не викидайте його разом із звичайним побутовим сміттям. Зверніться до місцевого органу управління відходами щодо належних процедур переробки та утилізації.

1. Добро пожаловать!

Благодарим вас за выбор светодиодного светильника PATONA Premium SR40 RGB. Этот компактный и мощный инструмент для творчества разработан, чтобы предоставить вам широкий спектр возможностей освещения, позволяя воплотить в жизнь ваши творческие замыслы в области фото- и видеосъемки.

2. Обзор продукта

PATONA Premium SR40 RGB — это компактный и мощный портативный светодиодный видеосвет. Весит всего 279 г, оснащен аккумулятором емкостью 3200 мАч, широким диапазоном цветовой температуры от 2700 до 7500К и полным управлением HSL/RGB. Благодаря высокому индексу цветопередачи (CRI) 95+ и 13 встроенным эффектам FX, он идеально подходит для креативных фото- и видеосъемок.

3. Ключевые особенности

- **Полный контроль цвета:** Полное управление RGB и HSL для бесконечного спектра цветов.
- **Широкий двухцветный диапазон:** регулируемая цветовая температура (ЦТ) от теплого 2700К до холодного 7500К.
- **Высокая точность цветопередачи:** индекс цветопередачи (CRI) ≥ 95 гарантирует естественные и яркие цвета.
- **Креативные световые эффекты:** Включает 13 предустановленных специальных световых эффектов для имитации различных сценариев.
- **Встроенный аккумулятор:** Оснащен перезаряжаемым аккумулятором емкостью 3200 мАч для портативности и удобства.

- Компактный и легкий: весит всего 279 г, поэтому его легко носить и устанавливать где угодно.
- Интуитивно понятное управление: простое управление с помощью специальных регуляторов и многофункциональной кнопки питания.

4. Что в коробке?

- 1x SR40 RGB основной светильник
- 1x сетевой шнур (Type-C)
- 1 мини-штатив
- 1x Адаптер для крепления на «холодный башмак»
- 1x Защитный жесткий чехол
- 1x QR-код для руководства пользователя

5. Схема изделия



Схема продукта

1. Кнопка включения/выключения питания / кнопка переключения режимов
2. Ручка регулировки яркости
3. Ручка регулировки CCT / Function Adjustment

4. Порт зарядки Type-C

5. Крепление с винтом 1/4"

6. Инструкция по эксплуатации

Включение/выключение питания

Нажмите и удерживайте переключатель (1), следуйте подсказкам на экране, поверните регулятор яркости (2), чтобы включить свет.

Устройство имеет память выключения и возобновит работу в последнем использованном режиме при повторном включении.

Переключение режимов

При включенном свете несколько раз нажмите кнопку питания (1), чтобы переключаться между основными режимами подсветки в следующем порядке: режим CCT - > режим RGB - > режим подсветки FX.

Режим CCT (коррелированная цветовая температура)

- Регулировка яркости: Поверните ручку регулировки яркости (2), чтобы установить интенсивность от 1% до 100%.
- Регулировка цветовой температуры: Поверните ручку регулировки цветовой температуры (3), чтобы изменить цветовую температуру в диапазоне от 2700K (теплый) до 7500K (холодный).

Режим RGB (оттенок и насыщенность)

- Функция переключения: Нажмите ручку регулировки цветовой температуры (3), чтобы переключаться между управлением оттенком (H) и насыщенностью (S). На экране рядом с активной функцией появится треугольный символ.
- Регулировка оттенка: При выборе «H» поверните ручку CCT (3), чтобы переключаться между цветами спектра от 0 до 360 градусов.
- Регулировка насыщенности: При выборе «S» поверните ручку CCT (3), чтобы отрегулировать интенсивность цвета от 0% (белый) до 100% (полноцветный).

- Регулировка яркости: используйте ручку регулировки яркости (2), как в режиме CCT.

Режим освещения FX (специальные эффекты)

- Циклические эффекты: Поверните ручку CCT (3), чтобы переключаться между 13 предустановленными эффектами (FX01 – FX13).
- Настройка подрежимов: Каждый эффект имеет 3 различных подрежима. Нажмите ручку CCT (3), чтобы переключаться между подрежимами для выбранного эффекта.
- Регулировка яркости: Используйте регулятор яркости (2) для управления интенсивностью эффекта.

7. Технические характеристики

Спецификация	Ценить
Модель	PATONA Premium SR40 RGB (4175)
Власть	40 Вт
Диапазон цветовой температуры	2700К – 7500К
КРИ	≥ 95
Диапазон регулировки яркости	1 – 100%
Режимы	CCT, HSL/RGB, FX (13 эффектов)
Емкость аккумулятора	3200 мАч / 7,4 В (литий-ионный)
Время работы от батареи	Примерно 33 минуты на полной мощности.
Порт зарядки	Тип-C

Спецификация	Ценить
Вход для зарядки	5 В / 2 А (10 Вт)
Время зарядки	Примерно 120 мин.
Освещенность (на расстоянии 0,5 м)	Белый: 4470 лк, Нейтральный: 4230 лк, Теплый: 3600 лк
Световой угол	120°
Рабочая температура	-10~60°C
Охлаждение	1 вентилятор Hydraulix (5 В / 1500 об/мин, 41,6 дБ на расстоянии 50 см)
Интерфейс	Порт зарядки Type-C, крепление с резьбой 1/4".
Материал	АБС + ПК
Размеры	140 x 79 x 31 мм
Масса	279 г

8. Меры предосторожности

- При использовании в помещении необходимо обеспечить сухость и хорошую вентиляцию.
- Во избежание короткого замыкания не допускайте попадания воды или любой другой жидкости внутрь изделия.
- Не используйте блок питания, напряжение которого превышает номинальное.

- Когда свет включен, не смотрите прямо на светодиоды, так как интенсивный свет может вызвать повреждение глаз.
- Избегайте размещения светильника вблизи легковоспламеняющихся или летучих веществ, таких как спирт или бензин.
- Протрите лампу сухой мягкой тканью. Для удаления стойких загрязнений используйте слегка влажную ткань с нейтральным моющим средством.
- Храните это изделие в недоступном для детей месте. Не пытайтесь разбирать изделие самостоятельно.

9. Утилизация

Данное изделие является электронным устройством и должно быть утилизировано в соответствии с местными правилами обращения с электронными отходами. Не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Обратитесь в местную службу по утилизации отходов для получения информации о надлежащих процедурах переработки и утилизации.

1. مرحبا بك!

شكرا لاختيارك لمصباح PATONA Premium SR40 RGB LED. تم تصميم هذه الأداة الإبداعية المدمجة والقوية لتوفير مجموعة واسعة من خيارات الإضاءة، مما يمكنك من تحقيق رؤاك الإبداعية في الصور والفيديو.

2. نظرة عامة على المنتج

مصباح باتونا بريميموم SR40 RGB هو مصباح فيديو LED محمول وصغير وقوي. يبلغ وزنها 279 جرام فقط، وتتميز ببطارية بسعة 3200 مللي أمبير، ونطاق CCT واسع يتراوح بين 2700-7500 كيلوبايث، وتحكم كامل في HSL/RGB. مع CRI عالي يبلغ +95 و13 مؤثرات مؤثرات مدمجة، فهي مثالية لجلسات التصوير والفيديو الإبداعية.

3. الميزات الرئيسية

- التحكم الكامل في الألوان: تحكم كامل في RGB وHSL لطيف لا نهائي من الألوان.
- نطاق واسع ثنائي اللون: يمكن تعديل درجة حرارة اللون (CCT) من 2700K إلى 7500K البارد.
- دقة ألوان عالية: مؤشر عرض الألوان (CRI) بقيمة ≤ 95 يضمن الألوان الطبيعية والناضجة بالحياة.
- تأثيرات الإضاءة الإبداعية: تتضمن 13 مؤثرات إضاءة خاصة معدة مسبقا لمحاكاة سيناريوهات مختلفة.
- بطارية مدمجة: تتميز ببطارية قابلة لإعادة الشحن بسعة 3200 مللي أمبير لسهولة النقل والراحة.
- مدمجة وخفيفة الوزن: تزن فقط 279 جرام، ومن السهل حملها وتركيبها في أي مكان.
- التحكم البديهي: تشغيل بسيط عبر مقابض مخصصة وزر تشغيل متعدد الوظائف.

4. ما الذي في الصندوق

- 1x ضوء رئيسي SR40 RGB
- سلك طاقة (Type-C) 1x
- حامل ثلاثي صغير 1x
- محول الأحذية الباردة 1x
- 1x حقيبة صلبة واقية
- رمز QR واحد لدليل المستخدم

5 . مخطط المنتج



مخطط المنتج

- 1 . زر مفتاح الطاقة / الوضع
- 2 . مقبض ضبط السطوع
- 3 . مقبض CCT / مقبض تعديل الوظائف
- 4 . منفذ الشحن من النوع C
- 5 . قاعدة برغي 4/1"

6 . تعليمات التشغيل

تشغيل/إيقاف الطاقة

اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل (1)، واتبع التعليمات على الشاشة، وقم بتدوير مقبض السطوع (2) لتشغيل الضوء. الجهاز يحتوي على ذاكرة إيقاف التشغيل ويستأنف وضعه الأخير عند إعادة تشغيله.

أوضاع التبديل

أثناء تشغيل الضوء، اضغط على مفتاح الطاقة (1) مرارا وتكرارا لتبديل أوضاع الإضاءة الرئيسية بالترتيب التالي: وضع CCT - وضع RGB - وضع إضاءة FX.

وضع CCT (درجة حرارة اللون المرتبط)

- ضبط السطوع: قم بتدوير مقبض ضبط السطوع (2) لضبط الشدة من 1% إلى 100%.
- تعديل درجة حرارة اللون: قم بتدوير مقبض ضبط CCT (3) لتغيير درجة حرارة اللون بين 2700 كلفن (دافئ) و7500 كلفن (بارد).

وضع RGB (اللون والتشبع)

- وظيفة المفتاح: اضغط على زر ضبط CCT (3) للتبديل بين التحكم في اللون (H) والتشبع (S). سيظهر رمز مثلث على الشاشة بجانب الدالة النشطة.
- تعديل اللون: عند اختيار 'H'، قم بتدوير مقبض CCT (3) لتدوير طيف الألوان من 0 إلى 360 درجة.
- تعديل التشبع: عند اختيار 'S'، قم بتدوير مقبض CCT (3) لضبط شدة اللون من 0% (أبيض) إلى 100% (اللون الكامل).
- تعديل السطوع: استخدم مقبض السطوع (2) كما في وضع CCT.

وضع إضاءة المؤثرات (المؤثرات الخاصة)

- تأثيرات الدورة: تدوير مقبض CCT (3) لتبديل 13 تأثيرا مسبقا (FX01 – FX13).
- ضبط الأوضاع الفرعية: لكل تأثير 3 أوضاع فرعية مميزة. اضغط على زر CCT (3) للتنقل بين الأوضاع الفرعية للحصول على التأثير المختار.
- تعديل السطوع: استخدم زر السطوع (2) للتحكم في شدة التأثير.

7 . التفاصيل الفنية

المواصفات	القيمة
النموذج	PATONA Premium SR40 RGB (4175)

القوة	40W
نطاق CCT	2700 ألف – 7500 ألف
CRI	95 ≤
نطاق التعتيم	1 – 100%
الأوضاع	CCT، HSL/RGB، FX (13 تأثيراً)
سعة البطارية	3200 مللي أمبير / 7.4 فولت (ليثيوم أيون)
عمر البطارية	حوالي 33 دقيقة عند أقصى قوة
منفذ الشحن	النوع-سي
مدخل الشحن	5 فولت / 2 أمبير (10 واط)
وقت الشحن	حوالي 120 دقيقة
إضاءة (عند 0.5 متر)	الأبيض: 4470lx، المحايد: 4230lx، الدفء: 3600lx
الزاوية المضيئة	°120
درجة حرارة العمل	-10~60°C
التبريد	مروحة هيدروليكيكس واحدة (5 فولت / 1500 دورة في الدقيقة، 41.6 ديسيبيل @ 50cm)
الواجهة	منفذ شحن من النوع C، وتركيب برغي بطول 4/1"
المادة	ABS + PC
الأبعاد	140 × 79 × 31 مم

8 . ملاحظات السلامة

- للاستخدام الداخلي، تأكد من أن البيئة جافة وجيدة التهوية.
- لا تسمح بدخول الماء أو أي سائل آخر إلى المنتج لتجنب حدوث قصر كهربائي.
- لا تستخدم مزود طاقة يتجاوز الجهد المعتمد.
- عندما يكون الضوء مضاء، لا تنظر مباشرة إلى مصابيح LED، لأن الضوء الشديد قد يسبب إصابة في العين.
- تجنب وضع الضوء بالقرب من المواد القابلة للاشتعال أو المتطايرة مثل الكحول أو البنزين.
- نظف الضوء بقطعة قماش جافة وناعمة. للرغبة العنيدة، استخدم قطعة قماش مبللة قليلا مع منظف محايد.
- أبق هذا المنتج بعيدا عن متناول الأطفال. لا تحاول تفكيك المنتج بنفسك.

9 . التخلص

هذا المنتج هو جهاز إلكتروني ويجب التخلص منه وفقا للوائح المحلية الخاصة بالنفايات الإلكترونية. لا تتخلص منه مع نفايات المنزل العادية. استشر هيئة إدارة النفايات المحلية لديك للحصول على إجراءات إعادة التدوير والتخلص الصحيحة.