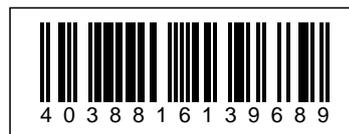


Synergy 21 LED Fernbedienung RGB-WW (RGB-CCT) 4 Zonen black *Milight/Miboxer*



Entdecken Sie die vielseitige **4 Zonen RGB+CCT Fernbedienung**, die Ihnen die volle Kontrolle über Ihre RGB+CCT LED-Beleuchtung bietet. Diese innovative **Touchfernbedienung** wurde entwickelt, um Ihr Beleuchtungserlebnis zu optimieren und Ihnen eine Vielzahl von Anpassungsmöglichkeiten zu bieten. Mit dem intuitiven **RGB Farbrad** können Sie mühelos Ihre bevorzugte Farbe auswählen und die Helligkeit sowie Farbmischungen mithilfe des **Dimmer-Slides** und des **Farbmisch-Sliders** präzise einstellen.

Die Fernbedienung verfügt über spezielle Tasten für **Ein/Aus, Programmwechsel** und **Geschwindigkeitseinstellung**, sodass Sie die Beleuchtung ganz nach Ihren Bedürfnissen steuern können. Mit den **4 Zonen Tasten** haben Sie die Möglichkeit, bis zu vier unterschiedliche Beleuchtungszonen separat zu steuern und individuell anzupassen.

Technisch überzeugt die Fernbedienung durch eine Spannung von **3V**, wobei zwei AAA-Batterien benötigt werden (nicht im Lieferumfang enthalten). Mit einer **Übertragungsfrequenz von 2.4GHz** und einer **Modulationsmethode mittels GFSK** gewährleistet sie eine zuverlässige Signalübertragung. Die **Übertragungsleistung beträgt 6dBm**, und der geringe **Standby-Stromverbrauch von nur 20uA** sorgt für eine lange Batterielebensdauer.

Mit einer **Kontrollreichweite von bis zu 30 Metern** bietet die Fernbedienung eine hohe Flexibilität und ermöglicht eine bequeme Steuerung Ihrer Beleuchtung aus der Ferne. Die **kompakte Größe von 138*56*38mm** macht sie handlich und leicht zu bedienen.

Erleben Sie eine neue Dimension der Lichtsteuerung mit unserer **4 Zonen RGB+CCT Fernbedienung**. Gestalten Sie Ihr Zuhause mit individuellen Lichtakzenten und genießen Sie die einfache Handhabung und Vielseitigkeit dieser hochwertigen Fernbedienung.

4 Zonen RGB+CCT Fernbedienung in schwarz

Touchfernbedienung
RGB Farbrad
Dimmer-Slide + Farbmisch-Slider
On/Off und Programm und SpeedTaste
4 Zonen Tasten

Voltage: 3V(sevtion 2 batteries) nicht im Lieferumfang enthalten
Transmission Frequency: 2.4GHz
Modulation Method: GFSK
Transmitting Power: 6dBm
Standby Power Consumption: 20uA
Control Distance: 30m
Size: 138*56*38mm

benötigt 2 Stück AAA Batterien, nicht im Lieferumfang enthalten

Merkmale

Merkmal	Wert
Batterie im Lieferumfang:	nein
Batterie Type:	2*AAA
Grösse:	138*56*38
Lichtfarbe:	RGB-WW
Gewicht:	0.08 Kg
Garantie:	24.00 Monate

Weitere Bilder



Full Color Range Change

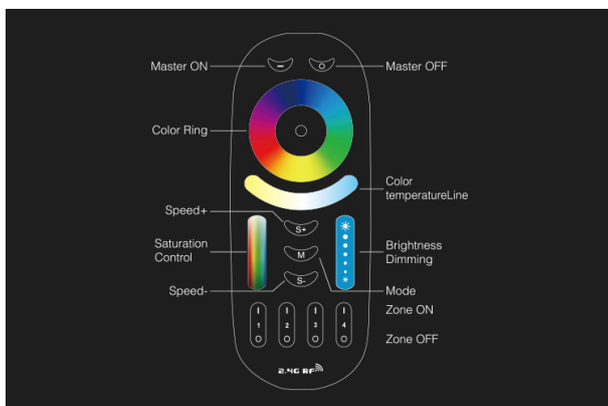
16 million kinds of colour as they transform, color light and shade in control by you

- RGB
- Saturation
- Color temperature
- Dimming



2.4 GHz Wireless Transmission

2.4 GHz wireless transmission technology has a good anti-jamming performance, Free control lighting within 30m distance. Individual 4 zone group lighting separately, no bulb qty limited.



COMPATIBLE REMOTE SHEET	
Product	Compatible Remote



Allgemeiner Sicherheitshinweis für LED-Produkte

Wichtige Sicherheitshinweise für alle Produkte:

1. Elektrische Gefahren:

- Alle Produkte dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal installiert und gewartet werden. Vor Installation oder Wartung immer den Strom abschalten, um elektrische Schläge zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Produkte nur mit der angegebenen Spannung und Leistung. Überlastung oder falsche Installation kann zu Beschädigungen oder elektrischen Gefahren führen.

1. Überhitzung und Kühlung:

- Achten Sie auf ausreichende Belüftung, um eine Überhitzung zu verhindern. Vermeiden Sie den Betrieb in geschlossenen, schlecht belüfteten Bereichen. Überhitzung kann zu einer Verkürzung der Lebensdauer oder Brandgefahr führen.
- Insbesondere bei **LED-Streifen** und **Hallenstrahlern** sorgen Sie für eine ausreichende Kühlung und Montage gemäß der Spezifikation.

1. Feuchtigkeitsschutz:

- Achten Sie darauf, dass Produkte, die nicht für den Außenbereich geeignet sind (z. B. IP20 oder niedriger), nicht in feuchten oder nassen Umgebungen verwendet werden.
- Produkte mit höherem **IP-Schutz (IP65, IP67, etc.)** sind für den Außenbereich und feuchte Umgebungen geeignet, aber auch hier ist auf die richtige Installation zu achten.

1. Mechanische Gefahren:

- Beim Umgang mit Produkten wie **LED-Streifen** und **Aluprofilen** ist Vorsicht geboten. Vermeiden Sie mechanische Schäden durch unsachgemäße Handhabung oder Montage.
- Achten Sie auf scharfe Kanten bei Produkten wie **LED-Streifen** und **Retrofit-Lampen**, die beim Montieren oder Bearbeiten Verletzungsgefahr verursachen können.

1. Blendgefahr:

- Vermeiden Sie direkten Blick in das Licht, um Blendung zu verhindern. Stellen Sie sicher, dass **LED-Lampen**, **LED-Panels** und **Strahler** sicher installiert sind, sodass die Lichtquelle nicht direkt sichtbar ist.

1. Verwendung von Fassungen und Verbindungen:

- Verwenden Sie nur geeignete **Fassungen** (z. B. E27, E14, G9) und stellen Sie sicher, dass **LED-Retrofit-Lampen** nur in den dafür vorgesehenen Fassungen installiert werden.
- Bei **LED-Streifen** und **Hallenstrahlern** achten Sie darauf, dass die Verkabelung korrekt ausgeführt wird und keine Kurzschlüsse entstehen.

1. Wartung und Reparaturen:

- Reparaturen und Modifikationen sollten nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden. Verwenden Sie keine beschädigten oder defekten Produkte, und tauschen Sie defekte Komponenten ausschließlich mit kompatiblen Ersatzteilen aus.
- **LED-Produkte** dürfen nicht zerlegt oder ohne Fachkenntnis repariert werden.

1. Lagerung und Transport:

- Lagern Sie Produkte an einem trockenen, sicheren Ort und vermeiden Sie physische Schäden. Transportieren Sie empfindliche Produkte wie **LED-Panels** und **Strahler** vorsichtig, um Brüche oder Kratzer zu verhindern.

1. Sicherheitshinweise befolgen:

- Befolgen Sie stets alle mitgelieferten Anleitungen und Sicherheitshinweise, um eine sichere Nutzung und Installation zu gewährleisten.

Zusätzliche Hinweise je nach Produkttyp (für spezifische Produkte):

- **LED-Streifen:** Achten Sie darauf, dass diese korrekt verkürzt oder verlängert werden, ohne dass die Stromversorgung überlastet wird. Nutzen Sie nur die vorgesehenen Schnittmarken.
- **Hallenstrahler und Außenleuchten:** Stellen Sie sicher, dass die Montagehöhe und der Installationsort für die Beleuchtung optimal gewählt sind, um blendfreie und effiziente Beleuchtung zu gewährleisten.
- **Aluprofile:** Diese sollten so installiert werden, dass die Wärmeabführung der LED-Streifen nicht blockiert wird.
- **Retrofit-Lampen:** Verwenden Sie diese nur mit kompatiblen Fassungen und stellen Sie sicher, dass die Lampen ordnungsgemäß und sicher montiert sind.

Haftungsausschluss:

Die hier genannten Sicherheitshinweise gelten für die Installation und den Betrieb der Produkte. Für alle Fragen zur Montage, Wartung oder Sicherheit ist der Betreiber verantwortlich. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Nutzung, Installation oder Wartung entstehen.