No. d'article: 250423 Numéro de fabricant: K1

# Synergy 21 LED Fernbedienung Mini Remote 2,4GHz dual white (CCT) + Dimm \*Milight/Miboxer\* (w)





#### K1 - Télécommande rotative de panneau pour MiBoxer série 2.4G

La **télécommande K1** de MiBoxer combine un design moderne et une utilisation intuitive. Faisant partie de la série de télécommandes **2.4G**, elle est idéale pour contrôler les produits LED à luminosité et température de couleur (CCT) réglables. La commande s'effectue via un panneau de commande rotatif qui permet un contrôle particulièrement confortable et précis de l'éclairage.

Grâce à la technologie sans fil **2,4GHz RF**, le K1 offre une connexion stable avec une portée allant jusqu'à **30 mètres**. Le support mural magnétique permet une installation flexible et élégante - sans vis ni perçage.

#### Fonctions & ; Avantages:

- Panneau de commande rotatif: Pour un réglage continu de la luminosité et de la température de couleur
- Contrôle sans fil: Technologie RF 2,4GHz avec une portée allant jusqu'à 30?m
  Montage magnétique : Facile à fixer sur des surfaces métalliques
- Design compact : Idéal pour les espaces de vie et de travail modernes
- Compatibilité: Commande de tous les produits MiBoxer/Mi-Light de la série 2.4G avec fonction CCT

#### Données techniques:

• Couleur : Blanc

• Tension de fonctionnement : 3V (pile CR2032)

• Consommation en veille: <6?µA

• Puissance d'émission: 6?dBm

## **SYNERGY 21**

No. d'article: 250423 Numéro de fabricant: K1

• Fréquence radio: 2400-2483,5?MHz

Modulation: GFSKportée: jusqu'à 30?m

• Température de travail: -10°C à +40°C

• Classe de protection: IP20

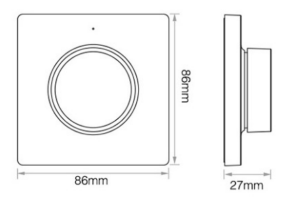
La **télécommande K1** est le complément parfait pour un contrôle intelligent de l'éclairage avec les produits MiBoxer - élégante, fonctionnelle et facile à utiliser.

#### **Attributs**

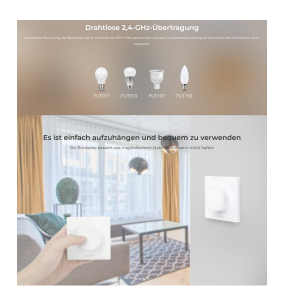
Attribut	Valeur
Batterie im Lieferumfang:	nein
Batterie Type:	CR2032
Grösse:	86*86*27
Poids:	0.12 Kg
Garantie:	60.00 Mois

### **Images supplémentaires**





No. d'article: 250423 Numéro de fabricant: K1

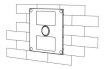




#### Installationsanleitung



1. Ziehen Sie das hintere Klebeband a



2. Kleben Sie den Halter an die gewünschte Stelle



3. Installieren Sie die CR2032-Batterie



 Bringen Sie den Drehschalter an der Vorderseite des Halters an

**SYNERGY 21** 

No. d'article: 250423 Numéro de fabricant: K1

#### 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.

**SYNERGY 21** 

No. d'article: 250423 Numéro de fabricant: K1

#### 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.