

RF-Fernbedienungspanel für einfarbigen + CCT-LED-Dimmer – 2,4 GHz – Schwarz



Produktcode:

Referenz: 92066BK-K1

Technische Spezifikationen:

Referenz: 92066BK-K1
Spannung:
Regulierbar: JA
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: IP20
Maße (mm):
Umgebungstemperatur (°C): -10°C ~ +40°C
Jahre Garantie: 3
Reichweite (m) :

Kurzbeschreibung des Produkts:

Das RF-Panel 2,4 GHz ist die perfekte Lösung für die einfache und intuitive Steuerung deiner einfarbigen und CCT-LED-Leuchten. Es ermöglicht eine präzise Einstellung von Helligkeit und Farbtemperatur über ein Drehrad. Mit einer Reichweite von 30 Metern und der Fähigkeit, bis zu 4 Zonen zu steuern, ist es ideal für alle Arten von Räumen. Einfach zu installieren, wird es magnetisch an der Wand befestigt und bietet so mehr Komfort. Dieses Panel bietet dir volle Kontrolle über deine Beleuchtung.

Produktbeschreibung:

RF-Fernbedienungspanel für einfarbigen + CCT-LED-Dimmer – 2,4 GHz – Schwarz

Das RF-Bedienfeld ist ein fortschrittliches Gerät, das entwickelt wurde, um eine intuitive und effiziente Steuerung von einfarbigen und CCT-LED-Leuchten zu bieten, ideal für diejenigen, die Vielseitigkeit und Komfort bei der Beleuchtungssteuerung suchen. Dieses Panel, das mit 2,4-GHz-Funktechnologie arbeitet, garantiert einen geringen Stromverbrauch, schnelle Kommunikation und ein störungsfreies System, was es zu einer zuverlässigen und langlebigen Option für Haushalte und gewerbliche Umgebungen macht.

Präzise Steuerung und fortschrittliche Funktionen Das Bedienfeld ermöglicht eine präzise Einstellung von Helligkeit und Farbtemperatur der Leuchten über ein intuitiv gestaltetes Drehrad. Dieses Rad bietet nicht nur eine flüssige Steuerung, sondern ist auch mit verschiedenen Funktionen ausgestattet:

- **Kurzer Druck:** Schaltet die Lichter schnell ein oder aus.
- **Drehen:** Passt die Helligkeit präzise an, um die perfekte Atmosphäre zu schaffen.
- **Langes Drücken bei eingeschaltetem Licht:** Aktiviert den Farbtemperaturmodus (CCT). Durch Drehen des Rads kann der Lichtton zwischen warm und kalt eingestellt werden, was Flexibilität bietet, um sich an verschiedene Tageszeiten oder spezifische Bedürfnisse anzupassen.

Kompatibilität und Multi-Zonen-Steuerung Dieses Panel ist vollständig kompatibel mit allen 2,4-GHz-Miboxer/Milight-Produkten für einfarbige und CCT-LED-Leuchten, was Ihnen große Flexibilität bei der Auswahl Ihrer Leuchten bietet. Darüber hinaus können Sie bis zu 4 Beleuchtungszonen individuell steuern, sodass Sie verschiedene Bereiche Ihres Hauses, Büros oder Geschäfts von einem einzigen Panel aus verwalten können. Es gibt keine Begrenzung der Anzahl der Leuchtmittel, die Sie steuern können, was es zu einer idealen Wahl für große Beleuchtungsprojekte macht.

Einfache Installation und elegantes Design Das RF-Bedienfeld lässt sich praktisch und problemlos installieren. Es wird magnetisch an einer an der Wand angebrachten Halterung befestigt, was nicht nur die Montage erleichtert, sondern auch eine einfache Entfernung ermöglicht, falls erforderlich. Dies verleiht dem Design Eleganz und Funktionalität und sorgt für eine einfache und bequeme Bedienung.

Reichweite und überlegene Leistung Mit einer Reichweite von bis zu 30 Metern bietet das Panel eine breite Abdeckung und ermöglicht die Steuerung der Beleuchtung von jedem Ort im Raum oder sogar aus angrenzenden Bereichen, ohne direkt auf den Empfänger zielen zu müssen. Dieser Grad an Komfort und Flexibilität stellt sicher, dass Sie das Licht mühelos an Ihre Bedürfnisse anpassen und den Komfort in Ihrem Raum optimieren können.

Zusammenfassend ist das RF-Bedienfeld eine umfassende Lösung für alle, die eine effiziente Personalisierung der Beleuchtung mit fortschrittlichen Funktionen wie Helligkeits- und Farbtemperateureinstellung, Multi-Zonen-Steuerung und einfacher Installation suchen. Es ist perfekt für Häuser, Büros und gewerbliche Räume, die ein flexibles und hochgradig steuerbares Beleuchtungssystem erfordern.

Diese Fernbedienung benötigt einen Dimmregler

Zusätzliche Bilder:

Technisches Datenblatt

