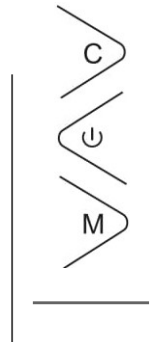


Bluetooth Controller  
Benutzerhandbuch



In das Produkt sind die neue Bluetooth-Technologie und eine Fertigungstechnologie auf höchstem Niveau integriert, in die langjährige Forschungs- und Entwicklungserfahrung eingeflossen ist. Bluetooth IntelAgent Controller ist ein mobiles Bluetooth-Netzwerk, das es Smartphones ermöglicht, Bluetooth einzuschalten. RGB-Lampenleiste kann jederzeit durch APP-Betrieb gesteuert werden. Im Interesse der korrekten Installation und Verwendung dieses Produkts lesen Sie bitte dieses Handbuch sorgfältig durch.

1 Produktvorteil

1. Verwenden Sie mobile APP-Steuerung, Infrarot-Fernbedienung, Tastensteuerung;
2. Es kann über WLAN gesteuert werden.
3. Timing-Management, kann mehrere Gruppen oder Arbeitstag, Wochenende, usw. einrichten.
4. Unterstützung der Gruppensynchronisationssteuerung, die mehrere Ortsbeleuchtungen synchronisieren kann.
5. Beleuchtungshelligkeit und dynamischer Modus können eingestellt werden.
6. Systemkompatibilität: Android 4.0 oder höher, 1058.0 oder höher.

11 Produkt Parameter

Arbeitsspannung: 0C5-12V Strom: 2A x 3CH  
 Lastleistung: 5V/30W, 12V/72W  
 Produktgröße: L70 x B30 x H15mm  
 Arbeitsumgebung: Innenbereich  
 Arbeitstemperatur: -10C- 45C (140 F - 113 F)  
 Luftfeuchtigkeit: <90% RH

III Produkt-Umfang

30mm



c lt 15mm

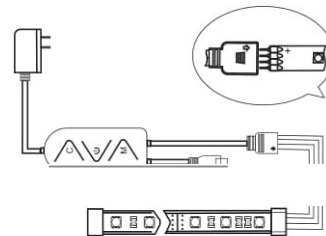
III Inventory

1K Controller 1-201eys Remote 111Gum



1

V Installations-Diagramm



VI Wege zum Betrieb

@ Manuelle Steuerung über 3 Tasten

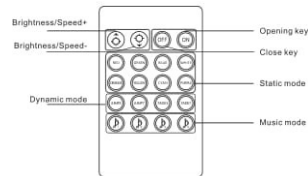
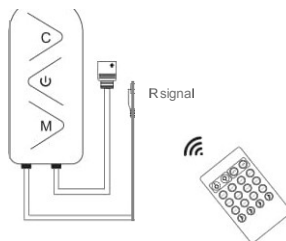


-

C : Statisch/dynamischer Modus,

Klick an/aus,  
M : Rotes Licht und Musikmodell.

@ Remote Kontrolle



@ APP Remote



VII Gewährleistungsanweisungen

Die einjährige Garantie für unsere Produkte gilt nur für alle Vorgänge, die den Anweisungen entsprechen. Die Garantie umfasst nicht

1. alle Änderungen, Ergänzungen, Löschungen oder gekritzelte Kaufaufkleber oder Anweisungen.
2. Ausfälle aufgrund von Beschädigung, falschem Anschluss oder Missbrauch.
3. Wegen der natürlichen Umgebung eher als die inhärenten Ursachen des Produkts (wie z.B. Licht, Blut usw.). Die schlimmen Phänomene des Feuers usw.
4. das Produkt geöffnet oder zerlegt wurde.
5. Unerwünschte Folgen, die sich aus der Verwendung, dem unsachgemäßen Gebrauch oder der Aufbewahrung ergeben, entsprechen nicht den Produktspezifikationen (z.B. feucht, korrosiv).
6. alle anderen durch Produktfehler, Verzerrung des Aussehens, Beschädigung des Aussehens oder äußere Gewalt einwirkung verursachten Schäden.

ANMERKUNG

1. Nicht in feuchter Umgebung oder bei hohen Temperaturen verwenden.
2. Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht im Bett.