

TECHNISCHE DATEN

Power: 2 x AM Batterie **Funkfrequenz:** RF-2.4G **Reichweite:** 20 Meter (im Freifeld)

Anzahl steuerbarer Panels: Beliebig viele Panels über maximal 99 Gruppen steuerbar.

Identifizierungsnummer eines Panels: Jedem Panel wird eine ID zwischen 1 und 99 zugewiesen.

Duplikat einer Fernbedienung erstellen: Jede Fernbedienung besitzt seine eigene ID. Diese kann durch die ID einer anderen Fernbedienung ersetzt werden, um dieselben Panels zu steuern.

Funktionen: Ein/Aus, Dimmer und Farbtemperaturanpassung, Zeitsteuerung, Programmierung von Beleuchtungsszenarien, automatische Helligkeitsregelung, Nachtlichtfunktion.

BEDIENUNGSANLEITUNG

Zuordnung der ID/Gruppennummer eines Panels

Das zu konfigurierende Panel an das Stromnetz anschließen. Drücken Sie innerhalb von 10 Sekunden die gewünschte Gruppennummer über die Zifferntasten, anschließend die "ID" Taste und wiederholen Sie die Tastenkombination. Das Panel wird daraufhin automatisch ausgehen. Trennen Sie das Panel vom Stromnetz. Warten Sie 10 Sekunden und schließen Sie es wieder an das Stromnetz. Die Konfiguration ist beendet.

Steuerung von Panels

Die Funktionen der Tasten entnehmen Sie bitte der Abbildung unten.

Steuerung einer einzelnen Gruppe: Nach Eingabe der ID über die Zifferntasten ist die Funktionstaste zu wählen.

Steuerung aller Gruppen gemeinsam: Statt eine ID einzugeben, wird die Taste „ALL“ betätigt.

Zeitsteuerung

Geben Sie die ID-Nummer des entsprechenden Panels über den Ziffernblock ein und drücken die "ID" Taste. Nach nochmaliger Eingabe der ID und der "Zeitsteuerung an"- oder "Zeitsteuerung aus"-Taste, kann die Zeit in 10-Minuten-Intervallen angegeben werden. Um die Zeitsteuerung zu deaktivieren, drücken Sie nach der Eingabe der ID und "ID"-Taste, die Tasten "0" sowie "Zeitsteuerung an" oder "Zeitsteuerung aus"

Duplikat einer Fernbedienung erstellen

Die Entfernung zwischen beiden Fernbedienungen darf maximal 10 cm betragen. Betätigen Sie für 10 Sekunden auf der einen Fernbedienung die Taste "S" und auf der anderen die "Ein"-Taste. Um dem Folgeregler wieder seine eigene ID zuzuweisen, werden seine Tasten "S" und "ALL" für 10 Sekunden gedrückt.

Nachtlichtfunktion

Betätigen Sie die "Nachtlichtmodus"-Taste während das Panel abgeschaltet ist. Daraufhin wird das Panel mit 3% seiner Ausgangsleistung leuchten.

Automatischer Wechselmodus

Drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden zweimal die Taste „S“ während das Panel angeschaltet ist.

Daraufhin wechselt das Panel automatisch zwischen verschiedenen Zuständen.

Beleuchtungsszenarien

Programmierung: Im gewünschten Beleuchtungszustand die ID des Panels eingeben, die "ID"-Taste und abschließend die Taste "A" oder "B" drücken.

Auswahl: Geben Sie die ID ein und wählen die Taste „A“ oder „B“.

