

Gebrauchsanweisung LED/CCT



Status LED:

Die Status LED zeigt Ihnen ob die Fernbedienung eingeschaltet ist und ein Signal sendet.

Farbtemperaturrad:

Das Farbtemperaturrad ermöglicht Ihnen die Wahl der angezeigten LED-Farbe. Streichen Sie dazu leicht mit dem Finger über die Fläche.

Zonentasten:

Über die vier Zonentasten können Sie maximal vier Endgeräte ansteuern. Haben Sie mehr als ein Produkt das Sie ansteuern möchten können Sie über die Tasten 1 bis 4 zwischen ihnen wechseln und sie durch gedrückt halten der zugewiesenen Taste (1,2,3 oder 4) einzeln ein- und ausschalten. Voreingestellt ist Ihr Produkt auf allen Zonen eingespeichert.

Ein/Aus:

Mit der Ein/Aus-Taste werden alle Zonengeräte ein- und ausgeschaltet.

Helligkeit 25% - 100%:

Mit den vier Helligkeit % Tasten wird die Helligkeit der gesamten Beleuchtung per Schnellauswahl auf 25, 50, 75 oder 100% gestellt.

Speichertasten:

Die Speichertasten ermöglichen das Einspeichern von persönlichen Dimmeinstellungen und werden so schneller erreichbar gemacht.

Dimmtaste:

Mit der Dimmtaste können Sie die Helligkeit genau so einstellen wie Sie es benötigen.

Eine Farbtemperatur speichern und abrufen:

- Wählen Sie eine Farbe über das Farbtemperaturrad.
- Wenn Sie die passende Option gefunden haben, können Sie diese durch 2-3 sekündiges Halten einer der Speichertasten abspeichern. Die LED blinken zur Bestätigung kurz auf.
- Die Farbe kann nun mit einem Druck auf die gewählte Taste abgerufen werden.

Helligkeit verändern:

- Über das Drücken der Helligkeit % Tasten lässt sich die Helligkeit bequem in 4 Stufen von 25 - 100% einstellen.
- Sagt Ihnen keine der Prozentvarianten zu können Sie die Helligkeit auch durch Gedrückthalten der Dimmtaste in 256 Stufen Ihren individuellen Wünschen anpassen. (Die Richtung in die sich die Helligkeit dabei verändert wird bei jedem Druck der Taste gewechselt.)

Fernbedienung mit dem LED Controller verbinden

1. Halten Sie den kleinen Knopf (Learning Key-Knopf) auf dem LED-Controller 5 sek. gedrückt, bis alle LED kurz aufblinken (Reset). (Spiegelrückseite/Schrankinnenseite)
2. Schalten Sie die Fernbedienung mit dem großen Knopf in der Mitte ein.
3. Drücken Sie eine der vier Zonentasten auf die Sie den Empfänger programmieren möchten.
4. Drücken sie den Learning Key-Knopf einmal kurz um die Fernbedienung mit dem Empfänger zu verbinden.
5. Bewegen Sie Ihren Finger über das Farbtemperaturrad um den Empfänger auf dem gewählten Kanal (Zone) zu speichern.

Mehrere LED-Controller (Empfänger) mit einer Fernbedienung verbinden

Führen Sie diesen Schritt ebenfalls durch wenn Sie alle 4 Zonentasten für einen Spiegel nutzen möchten.

Anlernen des 2. Controllers/ der nächsten Zonentaste

1. Drücken Sie die nächste Zonentaste über die Sie den nächsten LED-Controller ansprechen möchten.
2. Drücken sie den Learning Key-Knopf einmal kurz um die Fernbedienung mit dem LED-Controller zu verbinden.
3. Bewegen Sie Ihren Finger über das Farbtemperaturrad um den Empfänger auf dem gewählten Kanal zu speichern.

Auf diese Weise lassen sich bis zu 4 Geräte einzeln ansteuern.

Mehrere LED-Controller mit einer Fernbedienung gleichzeitig steuern

1. Halten Sie den kleinen Knopf (Learning Key-Knopf) auf dem LED-Controller 5 sek. gedrückt, bis alle LED kurz aufblinken (Reset)
2. Schalten Sie die Fernbedienung mit dem großen Knopf in der Mitte ein.
3. Drücken Sie eine der vier Zonentasten auf die Sie die Empfänger programmieren möchten.
4. Drücken sie den Learning Key-Knopf von allen LED-Controllern die Sie verbinden möchten einmal kurz um die Fernbedienung mit ihnen zukoppeln.
5. Bewegen Sie dann Ihren Finger über das Farbrad um die Geräte auf der gewählten Zonentaste zu speichern.

Wie kann ich die LED-Controller einzeln ausschalten?

Um mit der Fernbedienung einzelne LED-Controller auszuschalten, muss jeder LED-Controller auf einer eigenen Zone programmiert sein.

- Halten Sie die Zonentaste gerückt um den verbundenen LED-Controller ein- und auszuschalten.

Sind mehrere LED-Controller auf einer Zonentaste gespeichert, werden diese gleichzeitig geschaltet.



Sicherheits und Warnhinweise:

1. Das Produkt muss von einer qualifizierten Person montiert und gewartet werden.
2. IP 20. Regen und Sonneneinstrahlung vermeiden. Bei Montage in Außenbereichen muss das Gerät in einem wasserdichten Gehäuse montiert werden.
3. Das Gerät muss zur Vermeidung von Überhitzung in einem gut gelüfteten Bereich montiert werden.
4. Die Ausgangsspannung von ggf. verwendeten LED-Netzteilen muss der Betriebsspannung des Produkts entsprechen.
5. Verbindungsleitungen dürfen nur bei unterbrochener Stromzufuhr angeschlossen werden. Die Anschlüsse müssen ordnungsgemäß vorgenommen werden, um Kurzschlüsse beim Einschalten zu vermeiden.
6. Die Verbindungsleitungen müssen sicher und fest in den Anschlüssen stecken.
7. Informationen zu Aktualisierungen erhalten Sie von Ihrem Lieferanten.