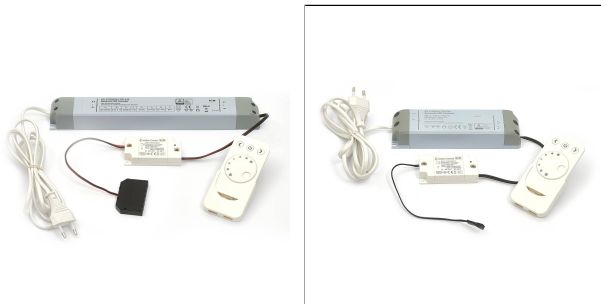


LED-SET EMOTION F

Anschluss-Set mit Funkfernbedienung (1 Kanal) für bis zu 15 m LED-Stripe.

Gültig ab: 01.06.2025



TECHNISCHE MAßE UND PRODUKTVARIANTEN

Zusatzinformation	Set bestehend aus Trafo (120 W), Fernbedienung LED Emotion F (An-/Aus, Helligkeit, Lichttemperatur stufenlos Warm- bis Kaltweiß einstellbar, Funkempfänger mit 6er Verteilbox. Betrieb nur mit LED-Stripe EMOTION., Set bestehend aus Trafo (60 W), Fernbedienung LED Emotion F (An-/Aus, Helligkeit, Lichttemperatur stufenlos Warm- bis Kaltweiß einstellbar, Funkempfänger 1 Anschluss. Betrieb nur mit LED-Stripe EMOTION.
-------------------	--

EIGENSCHAFTEN

Anschluss-Set mit Funkfernbedienung für bis zu 7,50 oder 15 m LED-Stripee „Emotion“

Trafo 60 oder 120 Watt,

Funkfernbedienung

Funkempfänger mit 1 Anschluss oder mit 6-fach Verteilbox

VERARBEITUNG

1. Systemübersicht

Zum Betrieb wird der Empfänger mit Konverter benötigt, an dem eine Gruppe von LED-Leuchten angeschlossen ist sowie eine Fernbedienung.

Die Fernbedienung überträgt per Funk die Befehle an den Empfänger. Dazu müssen Fernbedienung und Empfänger angelernt werden. Die 12 V Sets ist auf maximal 60 W ausgelegt (24 V: 120 W). Wenn Sie mehr Leistung benötigen, können Sie weitere Sets hinzufügen.

2. Übersicht Fernbedienungen

Fernbedienung im Set inbegriffen

Two Button Funk-Wandschalter (optional erhältlich)

Bewegungsmelder mit Dämmerungsfunktion (optional erhältlich)

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.



3. Inbetriebnahme

Verbinden Sie den Empfänger mit den LED-Leuchten und dem LED Konverter. Schließen Sie das System dann an das Stromnetz an. Der Empfänger ist nun im Anlernmodus und die LED blinkt für 60 Sekunden. Jetzt können Sie die weiteren Schritte ausführen. Nach 60 Sekunden wechselt der Empfänger in den Standard-Betriebsmodus. Durch kurzes Drücken auf den Taster des Empfängers wird der Anlernmodus wieder aktiviert.

4. Fernbedienungen anlernen

siehe die jeweilige Anleitung von Fernbedienung oder Two Button Funk-Wandschalter oder Bewegungsmelder.

5. Mehrere Empfänger gleichzeitig anlernen

1. Drücken Sie für mindestens 2 Sekunden die Taster aller Empfänger, die Sie anlernen möchten.
 2. Entfernen Sie ggf. die Transporttasche der Fernbedienung.
 3. Führen Sie den Anlernprozess der Fernbedienung durch (siehe die separate Anleitung der Fernbedienung)
- Fernbedienung speichert die Adresse der Empfänger.

Wenn die LED an den Empfängern einmal blinkt und dann erlischt, war der Anlernvorgang erfolgreich.

Es kann vorkommen, dass Sie eine Fernbedienung nach einem Batteriewechsel erneut anlernen müssen. Sollte der Anlernvorgang nicht erfolgreich gewesen sein, entfernen Sie die Batterie und setzen Sie sie wieder ein. Versuchen Sie es erneut.

6. Bedienung

siehe die jeweilige Anleitung von Fernbedienung oder Two Button Funk-Wandschalter oder Bewegungsmelder.

7. Master Modus einstellen

Wenn eine oder mehrere Empfänger auf dem gleichen Funkkanal verwendet werden, kann es zu Unterschieden in den angezeigten Lichtszenen kommen. Es kann zum Beispiel passieren, dass ein Funkbefehl einen der Empfänger nicht erreicht. Die Ursache dafür kann in ungünstigen Umgebungsbedingungen oder Einbausituationen liegen, die zur Störung des Funksignals führen.

Für diesen Fall kann ein zentraler Empfänger in den Master-Modus versetzt werden. Wenn Sie per Fernbedienung einen Funkbefehl senden, leitet dieser zentrale Master-Empfänger direkt nach dem Loslassen der Tasten den Funkbefehl an seine Umgebung weiter. Zusätzlich sendet der Master-Empfänger den Funkbefehl zyklisch alle 30 Sekunden, auch ohne das der Funkbefehl auf der Fernbedienung erneut eingegeben wurde. Die als Slave eingerichteten Empfänger übernehmen die gesendeten Funkbefehle und korrigieren die Lichteinstellungen.

Auslieferungszustand der Steuerung ist „Slave“. Drücken Sie den Taster für ca. 5 Sekunden, um den Master-Modus zu aktivieren. LED blinkt in regelmäßigen Abständen blau.

Durch nochmaliges Drücken des Tasters für ca. 5 Sek. kehrt die Emotion Steuerung wieder in den Slave-Modus zurück.

Wenn Sie für einen Funkkanal bereits einen Master eingestellt haben und ein weiteres Gerät als Master hinzufügen, wird die erste Steuerung automatisch wieder in den Slave-Modus versetzt.

PRODUKTVARIANTEN

Referenz
LED SET EF 1500
LED SET EF 750

Hinweis: Aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich. Alle Angaben erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewährleistung kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bzw. fertigungstechnisch bedingt sind, behalten wir uns vor.