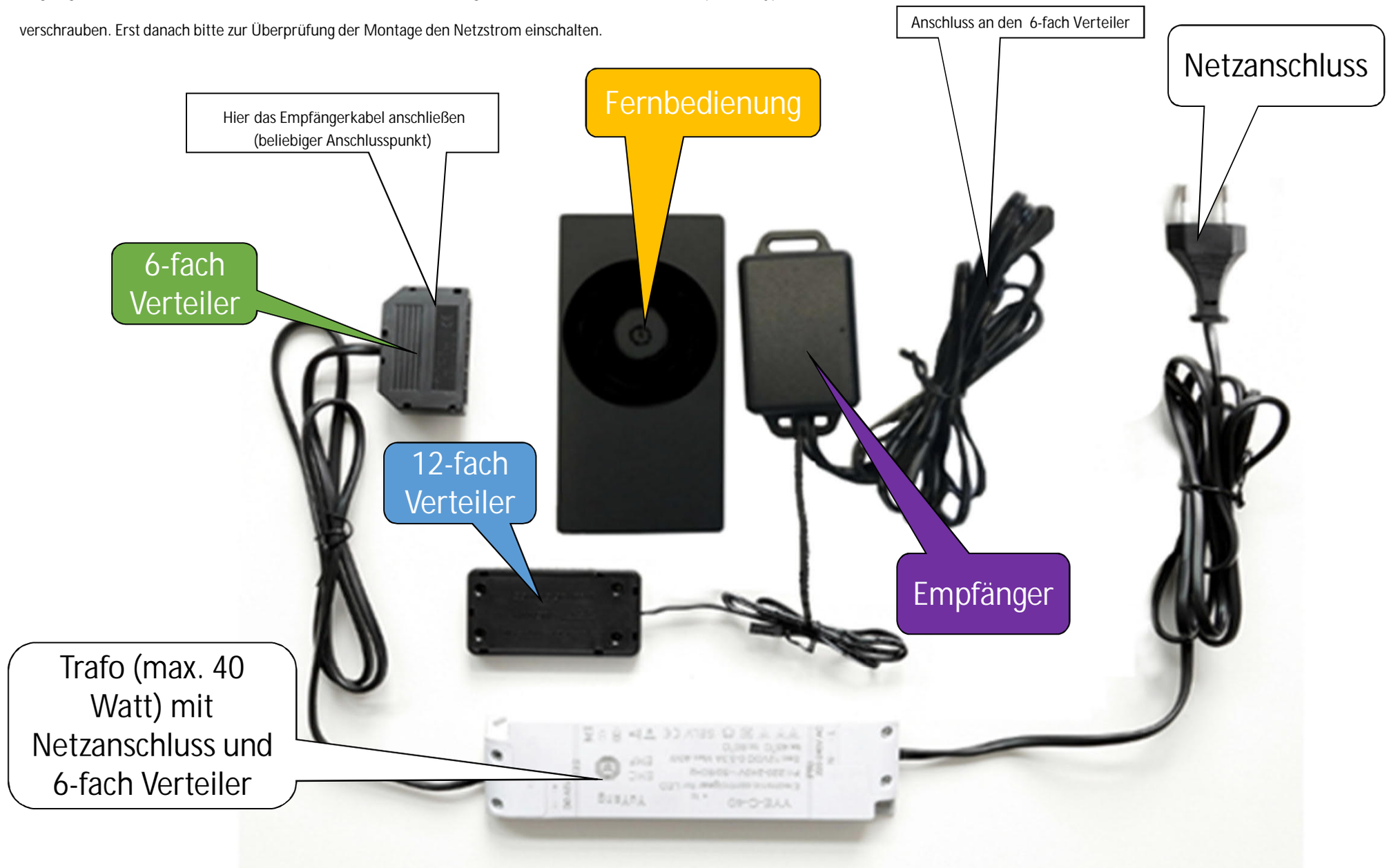


Montageanleitung

Alle Leuchten am **12-fach Verteiler** anschließen, die Reihenfolge ist beliebig. Maximale Gesamtleistung des Trafos in Höhe von 40 Watt unbedingt beachten. Anschließend das **Empfänger-kabel** mit den **6-fach Verteiler** verbinden. Den **Empfänger** mit den beigefügten Schrauben handfest (kein Akkuschrauber) an einer beliebigen nicht einsehbaren Stelle am Korpus der Type verschrauben. Erst danach bitte zur Überprüfung der Montage den Netzstrom einschalten.



Bedienungsanleitung des Funksteuersystems

Modellnummer: YYH-1SDM-B1

Die Fernbedienung besteht aus einer Fernbedienung und einem Empfänger. Auf der Fernbedienung befindet sich eine einzige Bedientaste .

Bedienungsanweisung :

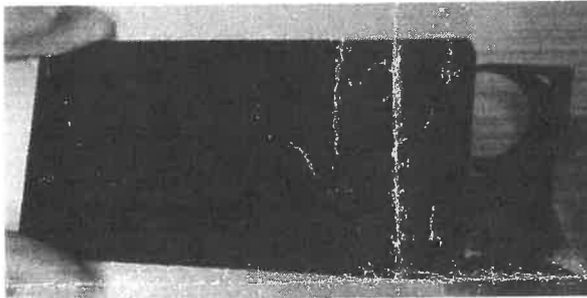
1. Handhabung der Bedientaste:

Drücken Sie die Taste , um die Leuchte ein- und auszuschalten.

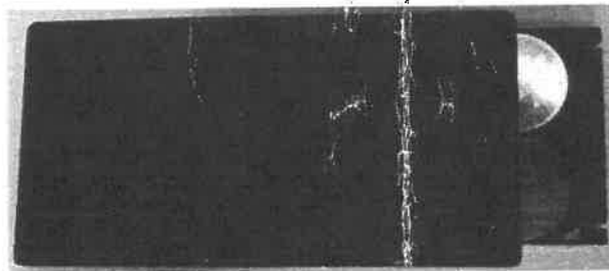
Halten Sie die Taste gedrückt, um das Licht zu dimmen.

2. Einlegen der Knopfzellen:

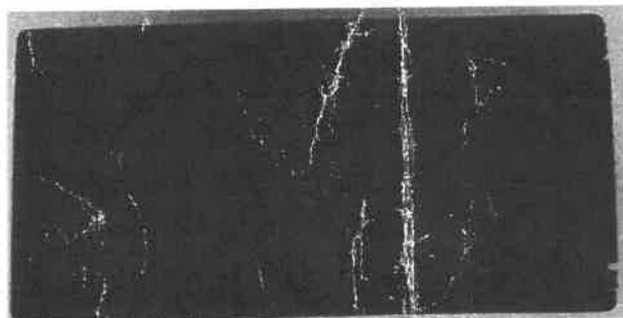
- Drehen Sie die Fernbedienung auf die Rückseite um, halten Sie ein Ende der Fernbedienung mit einer Hand fest und ziehen Sie den Batteriehalter mit der anderen Hand heraus.



- Setzen Sie zwei Knopfzellen auf den Batteriehalter ein. Nach dem erfolgreichen Einlegen sehen Sie die Knopfzellen so aus, wie das Bild sich unten zeigt (Batteriemodell: CR2032).



- Schieben Sie den Batteriehalter (einschließlich Knopfzellen) waagrecht in die Fernbedienung zurück.



Bedienungsanweisung des Empfängers:

- Wird der Empfänger zum ersten Mal mit Strom angeschlossen, leuchtet das Anzeigelicht des Empfängers anfangs rot. Warten Sie bitte c.a. 5 Sekunden, bis das Anzeigelicht blau oder lila leuchtet. Dann ist der Empfänger betriebsbereit. Der Zeitabstand zwischen zwei Druckaktionen sollte nicht kürzer als eine Sekunde sein, sonst wird der Druck als ungültig wahrgenommen.
- Leuchtet das Anzeigelicht rot, ist der Empfänger nicht bedienbar.
- Leuchtet das Anzeigelicht blau oder lila, ist der Empfänger bedienbar.
- Eingangsspannung: 12V
Ausgangsspannung: 12V 2.7A

Montagehinweise: Der Empfänger darf nicht auf einem Metallgegenstand angebracht werden. Auch darf sich kein Metall zwischen der Fernbedienung und dem Empfänger befinden. Die Fernbedienung hat keine Programmierungsfunktion. Bitte vermeiden Sie bei der Montage, mit mehreren Fernbedienungen zu verwechseln.

RF Spezifikationen

Elektrische Haupteigenschaften

Pos.	Wert max.	Wert typ.	Wert min.	Einheit
Frequenzbereich				
Modulation/ Demodulation	FSK oder GFSK			
Fernbedienung (VDD=3.7V)				
Betriebsspannung	3.6	3.3	2.7	V
Betriebsstrom	22	20	16	mA
Ruhestrom	5	3	2	uA
Sendeleistung		1		dBm
Bitrate der Sendung	250			Kbps
Empfänger (VDD=12V)				
Betriebsspannung		12		V
Betriebsstrom	2.7			A
Empfangsempfindlichkeit		-97		dBm
Reichweite des Funksignals (offen)		10		M

Anwendbare Frequenzbereiche:

Pos.	Frequenz KHz						
1	2415.5	2	2418.5	3	2420.5	4	2423.5
5	2426.5	6	2429.5	7	2433.5	8	2435.5
9	2439.5	10	2441.5	11	2444.5	12	2448.5
13	2450.5	14	2453.5	15	2456.5	16	2463.5
17	2465.5	18	2468.5	19	2474.5	20	2478.5