

# Funkhandsender bis zu 4 Zonen RGB 80478



Mit dem programmierbaren Funkhandsender 80478 können 4 Zonen unabhängig voneinander kontrolliert werden. Jede Zone kann separat ein- und ausgeschaltet werden. Mit dem Funkhandsender ist eine schnelle und präzise Farbkontrolle durch das hoch sensible Touch-Farbrad möglich. Die Farbdurchlaufgeschwindigkeit ist in 8 Stufen einstellbar und die Reichweite der Fernbedienung beträgt ca. 30m.

Der Funkhandsender funktioniert nur in Kombination mit dem 1-4 Master Funkempfänger 80460.

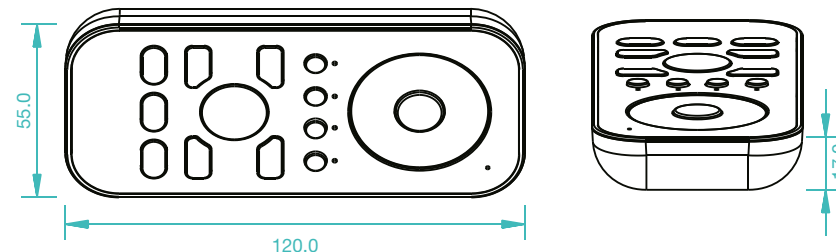
## TECHNISCHE DATEN:

Artikel Nr.	Trägerfrequenz	Produktabmessungen	Batterien
80478	868 MHz*	120x55x17 mm	3XAAA (Micro)**

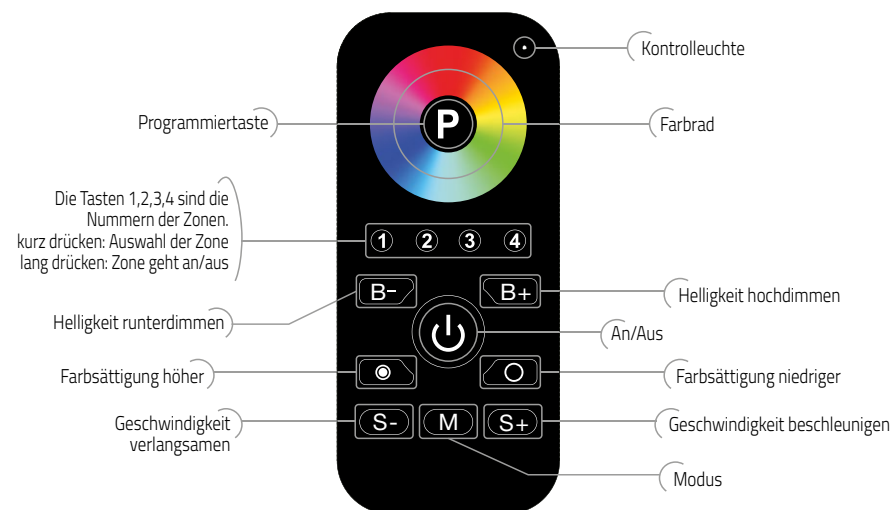
\* Sendeleistung 1,49mW

\*\*nicht im Lieferumfang enthalten

## PRODUKTABMESSUNGEN:



## TASTENBELEGUNG:



## BEDIENUNGSHINWEISE:

### 1. Anlernen der Fernbedienung

- Drücken Sie die Anlertaste des Master Funkempfängers (die Kontrollleuchte leuchtet)
- Schalten Sie die Fernbedienung ein (die Kontrollleuchte auf der Fernbedienung leuchtet).
- Wählen Sie die gewünschte Zone aus (1, 2, 3, 4)
- Drehen Sie das Farbrad bis der Funkempfänger reagiert.

### 2. Master Empfänger und Funkhandsender trennen

Wird die Anlertaste des Master Empfängers länger als 5 Sekunden gedrückt, wird die Verbindung zwischen dem Master Empfänger und des Handsenders getrennt.

### 3. Programmierung

- Drücken Sie die Taste „P“
- Wischen Sie über das Farbrad um einen Farbverlauf auszuwählen, oder berühren Sie einzelne gewünschte Farben um einen Durchlauf zu erstellen
- Drücken Sie die Taste „P“ erneut, um die Farben zu speichern
- Drücken Sie die Taste „M“ um den Farbverlauf/Farbdurchlauf zu starten

#### Hinweise

- Es können auch durch gleichzeitiges drücken der Zonen, mehrere Zonen gleichzeitig programmiert werden

## SICHERHEITSHINWEISE:

1. Beauftragen Sie mit der Installation eine Elektrofachkraft.
2. Der LED Controller ist nicht wasserdicht. Bitte schützen Sie den Controller vor direkter Sonnenstrahlung und vermeiden Sie Regen. Bei einer Außeninstallation ist sicherzustellen, dass der Controller in einem wasserdichten Gehäuse verbaut wird.
3. Vergewissern Sie sich immer, dass das Gerät an einem Ort mit guter Belüftung installiert wird, um die richtige Betriebstemperatur zu gewährleisten.
4. Überprüfen Sie, ob die Spannung und der Netzadapter für den Controller geeignet sind und ob die Benennung der Anode und Kathode mit der des Controllers übereinstimmt.
5. Bitte stellen Sie sicher, dass ein angemessener Kabelquerschnitt für die Verbindung zwischen Controller und LED verwendet wird.
6. Schließen Sie die Kabel nie im eingeschalteten Zustand an, prüfen Sie die Korrektheit der Anschlüsse und prüfen Sie auf Kurzschlüsse bevor Sie den Strom einschalten.
7. Führen Sie bitte keine Reparaturen selbst durch. Dies führt zum Erlöschen der Herstellergarantie.

## VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG:

Hiermit erklärt die rutec Licht GmbH & Co. KG, dass der Funkhandsender 80478 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.rutec.de](http://www.rutec.de)

## PRÜFZEICHEN UND SYMBOLE:



CE-konform mit den zutreffenden europäischen Richtlinien



RoHS-Prüfzeichen für Produkte, die keine Schwermetalle beinhalten.  
(EG Richtlinie 2002/95/EG)



REACH-Prüfzeichen für Produkte, deren chemische Bestandteile bekannt, registriert und zugelassen sind.

## ENTSORGUNG:



Entsorgen Sie elektrische und elektronische Geräte umweltgerecht. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrer zuständigen Behörde.

