

SICHERHEITSHINWEISE



Nur Geräte mit zulässiger Leistung anschließen.

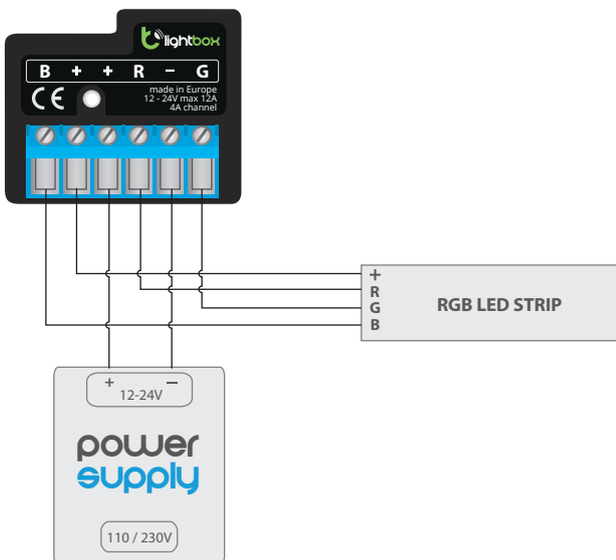


Gemäß dem in der Anleitung dargestellten Schema anschließen. Ein falscher Anschluss kann gefährlich sein und zur Beschädigung des Steuermoduls sowie zum Erlöschen der Garantie führen.



GEFAHR! Lebensgefahr durch Stromschlag (auch bei einem ausgeschalteten Gerät), an den Ausgängen kann elektrische Spannung vorliegen. Sämtliche Montagearbeiten sind IMMER im ausgeschalteten und spannungsfreien Zustand auszuführen.

ANSCHLUSSSCHEMA



1

INSTALLATION

- Bevor Sie mit der Installation des Steuermoduls beginnen, schalten Sie die Versorgung im Kreis ab. Beachten Sie, dass sämtliche Montagearbeiten nur bei abgeschalteter Versorgungsspannung durchzuführen sind (Sicherung ausschalten/Netzstecker ziehen).
- Das Steuermodul muss so montiert werden, dass es vor harten Umgebungsbedingungen und unbefugten Personen geschützt ist - in einer Unterputzdose oder im Gehäuse des zu steuernden Gerätes. Achten Sie bei der Montage auf eine feste und stabile Position des Gerätes.
- Machen Sie sich mit dem Anschlusschema vertraut und fangen Sie anschließend mit der Montage des Steuermoduls an. Achten Sie dabei besonders auf die Markierungen der Anschlüsse des Steuermoduls. Fangen Sie mit dem Anschließen der stromführenden Leiter an: (+) (Farbe rot oder schwarz mit einer weiß punktierten Linie) und (-) (Farbe schwarz).
- Schließen Sie die Versorgungsspannung sowie die Lichtquelle (z.B. LED Streifen) gemäß dem Anschlusschema an.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät ordnungsgemäß angeschlossen ist, und dass sich in der Nähe der Antenne keine Metallteile, elektrische Leiter, etc. befinden, die Einfluss auf das Signal haben können.
- Schalten Sie die Versorgungsspannung ein.

2

KONFIGURATION

- Laden Sie die **kostenlose App wBox** herunter. Haben Sie ein Android-Gerät, so finden Sie die App im Play Store. Für iOS-Geräte ist die App im App Store verfügbar.

3

GEBRAUCH

- Nach dem Öffnen der App, wird das Gerät automatisch erkannt und in der Liste angezeigt. Ist dies nicht der Fall, stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Smartphone aktiviert ist

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung	12 – 24 V DC
Maximale Stromstärke	12 A
Steuerung	PWM
Anzahl der Kanäle	3
Abmessungen	39 x 33 x 20 mm
Betriebstemperatur des Steuerungs	von 0 bis + 40°C
Gehäuse	gefertigt aus Polyurethane, nicht halogenhaltig, selbstlöschend für die Wärmeklasse B (130°C)
Schutz	Schutz gegen Verpolung, ESD
Kommunikationstechnologie	Bluetooth Low Energy 4.0
Übertragung	bidirektional
Signalstärke	1mW
Reichweite	bis 20 m im offenen Gelände, in Gebäuden kann die Reichweite bis zu 10 m eingeschränkt sein (hängt von der Konstruktion, den verwendeten Baumaterialien und dem Montageort des Gerätes ab)
Kompatibilität	Apple iPhone 4s, iPad 3, iPad mini, Android 4.3 und höher

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Webseite

www.blebox.eu

oder schicken Sie uns eine E-Mail an: info@blebox.eu
 Unser technischer Support ist unter support@blebox.eu verfügbar.

made in europe



proudly made by
blebox