

Vielen Dank für den Erwerb der GoVivet Signalampel.

Im Folgenden eine Kurzanleitung zum Aufbau und Bedienung.

Montage:

Wählen Sie einen geeigneten Ort zu Aufstellung der Signalampel, der eine gute Sichtbarkeit von allen Seiten gewährleistet. Wenn Sie das Modell mit Standfuß erworben haben, schrauben Sie die Stativ-Stange in die fest montierte Schraube des Tellerfußes. An der Unterseite der Signalampel (dort, wo das Anschlusskabel ausgeführt wird) befindet sich ein Gewinde. Schrauben Sie jetzt die Signalampel auf die fest montierte Schraube am oberen Ende der Stativstange. Achten Sie auf festen Sitz.

Wenn Sie die Signalampel ohne Standfuß erworben haben, platzieren Sie die Ampel an einer geeigneten Stelle durch Aufstellen oder Aufhängen. Achten Sie auf einen sicheren Stand.

Bei Anwendung im Freien: Vermeiden Sie allzu direkte Sonneneinstrahlung ebenso wie direkten intensiven Kontakt mit Feuchtigkeit (starker Regen). Normale Feuchtigkeit und leichter Regen werden dem System nicht schaden.

Verbinden Sie das fest montierte Stromkabel mit einer stromführenden Steckdose. Achten Sie auf eine sichere Verlegung des Kabels (Stolperfalle).



Packen Sie die beiliegenden zwei Taster aus. Ein Taster ist mit einer roten Markierung, der andere mit einer grünen Markierung versehen. Die Verbindung zwischen Ihrer Signalampel und den dazugehörigen Fernbedienungen ist bereit ab Werk vorkonfiguriert. Beim Verbinden der Signalampel mit einer stromführenden Steckdose sollte direkt die grüne Fläche beleuchtet sein, beim Druck auf den Taster mit der roten Markierung springt die Signalampel auf Rot, bei einem Druck auf den Taster mit der grünen Markierung springt die Ampel wieder auf Grün.

Die Reichweite zwischen Funktastern und Signalampel kann im Freien bis zu 300m betragen, in geschlossenen Räumen sollten 50 Meter nicht überschritten werden.



Kontrolle der Batterie in der Funkfernbedienung:

Beim Druck auf den Taster sollte eine blaue Leuchtdiode im Sichtfenster klar zu sehen sein.

Sollte dies nicht der Fall sein, ist die Batterie in der Fernbedienung leer. Zum Ersetzen der Batterie öffnen Sie die Fernbedienung unter Zuhilfenahme eines flachen Gegenstandes (Messer, Schraubendreher) durch Aufhebeln des Gehäuses. Ziehen Sie die Knopfzelle an der schwarzen Umfassung heraus und ersetzen Sie Zelle durch eine neue Zelle vom Typ CR2016.

Schieben Sie die Knopfzelle wieder in die Halterung zurück (beachten Sie die Markierung für +) und schließen Sie das Gehäuse durch Zudrücken der Gehäusehälften.



Fehlersuche:

Sollte die Signalampel trotz guter Batterie in der Fernbedienung und sicherer Stromversorgung nicht funktionieren, gehen Sie wie folgt vor:

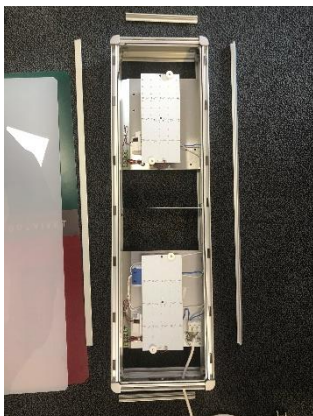
Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung sicher ausgeführt ist: Beim Verbinden des Stromkabels mit einer stromführenden Steckdose wird die Signalampel direkt auf Grün schalten. Sollte dies nicht der Fall sein, ist voraussichtlich die Steckdose ohne Strom oder das Anschlusskabel oder der Anschlussstecker beschädigt. Bitte überprüfen Sie das, nachdem Sie den Netzstecker von der Steckdose getrennt haben.

Sollte die grüne Signalfläche leuchten, aber es erfolgt keine Reaktion auf die Funkfernbedienung ist wahrscheinlich eine neue Verbindung zwischen den Geräten herzustellen. (Pairing). Diesen Vorgang können Sie selbst durchführen.

Ziehen Sie den Netzstecker.

Legen Sie die Signalampel auf einen Tisch vor sich, sodass die Unterseite zu Ihnen zeigt und das Stromkabel nach rechts zeigt.

Öffnen Sie das Gehäuse, indem Sie die Aluminium-Leisten an allen vier Seiten mit den Fingern hochziehen.



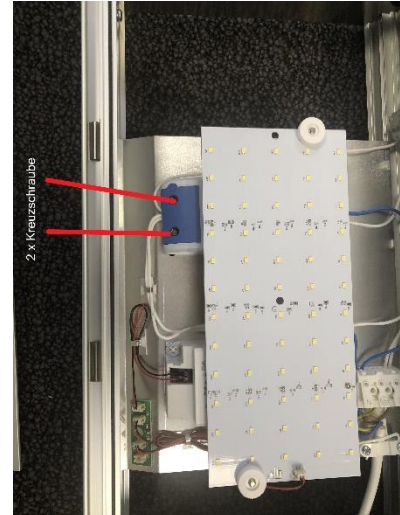
Entfernen Sie dann zunächst die Farbfolie und dann die Plexiglasscheibe. Beides ist nur aufgelegt.



Lösen Sie die beiden markieren Kreuzschlitzschrauben und entfernen Sie die blaue Abdeckkappe.

Unter der Abdeckkappe befindet sich neben den Kabelanschlüssen die „Anlerntaste“, (tief unten in dem markierten Loch), mit der die Signalampel und die Fernbedienung gekoppelt werden.

Zum Anlernen der Leuchte an die Fernbedienungen ziehen Sie den Netzstecker, warten Sie 10 Sekunden, stecken den Netzstecker wieder in die



Steckdose und halten Sie den Anlerntaster mit einem passenden langen, runden Gegenstand durch das runde Loch am Funkfaktor **10 Sekunden lang** gedrückt.

Ziehen Sie den Netzstecker und stecken ihn dann nach kurzer Zeit wieder in die Steckdose.

Dann drücken Sie die Anlerntaste zweimal kurz hintereinander innerhalb 2 Sekunden und betätigen dann **zuerst den Taster mit der grünen Markierung** kurz, anschließend sofort den **Taster mit der roten Markierung**. Warten Sie 15 Sekunden und kontrollieren Sie dann das Ergebnis.

Der Steuercode der Taster-Fernbedienung wird nun vom Funkfaktor übernommen und abgespeichert. Nach ca. 15sec. ist die Taster-Fernbedienung einsatzbereit. Bei jedem Betätigen der Taster-Fernbedienung leuchtet die blaue Kontroll-LED auf.

Funkfaktor zurücksetzen

Ein Funkfaktor kann im Bedarfsfall auf Werkseinstellung zurückgesetzt werden. Nach dem Zurücksetzen werden sämtliche angelernte SteuerCodes gelöscht und keine Taster-Fernbedienung kann den Funkfaktor mehr ansteuern. Den Anlerntaster mit passendem Gegenstand durch das runde Loch am Funkfaktor 10sec. lang gedrückt halten. Damit sind alle SteuerCodes gelöscht.

Zusammenbau:

Schrauben Sie die blaue Abdeckplatte wieder auf (2 Kreuzschrauben).

Setzen Sie die Plexiglasplatte wieder auf, danach die Leuchtfolien.

Drücken Sie die vier Aluminium-Leisten mit den Händen wieder in die Nuten.