

Eltako Funktaster weißglänzend FT55-wg

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--|
| Artikelnummer | ET6510435 |
| EAN | 4010312305799 |
| Hersteller | Eltako |
| Hersteller-ArtNr | 30000595 |
| Hersteller-Typ | FT55-wg |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Sender/Fernbedienung für Installationsschalterprogramm |



Technische Informationen

| | |
|-------------------------------|-----|
| Handsender | |
| Wandsender | |
| Fenstersender | |
| Fernbedienung | |
| Signalübertragung | |
| Anzahl der Kanäle | |
| Montageart | |
| Werkstoff | |
| Werkstoffgüte | |
| Halogenfrei | |
| Oberfläche | |
| Ausführung der Oberfläche | |
| Farbe | |
| Transparent | |
| Reichweite | 30m |
| Geeignet für Schalter | |
| Geeignet für Dimmer | |
| Geeignet für Jalousieschalter | |
| Geeignet für Anzeigeelement | |
| Geeignet für Bewegungsmelder | |

Eltako Funktaster weißglänzend FT55-wg Wandsender, Signalübertragung Funk, Anzahl der Kanäle 4, Montageart Aufputz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche glänzend, Farbe weiß, Reichweite 30m, Geeignet für Schalter, Geeignet für Dimmer, Geeignet für Jalousieschalter, Farbvariante weiß, Funktaster wg reinweiß glänzend, 80x80mm außen, Rahmen-Innenmaß 55x55mm, 15mm hoch.

Erzeugt die Energie für Funktelegramme selbst beim Tastendruck, daher ohne Anschlussleitung und kein Stand-by-Verlust.

Im Lieferumfang enthalten sind der Rahmen R, eine Wippe W55, eine Doppelwippe DW55 (alle gleiche Farbe), ein Befestigungsrahmen BRF, die Halteplatte HP, das Funkmodul und eine Klebefolie.

Funktaster mit einer Wippe können zwei auswertbare Signale senden: Wippe oben drücken und Wippe unten drücken.

Funktaster mit Doppelwippe können vier auswertbare Signale senden: Zwei Wippen je oben und unten drücken.

Die Halteplatte kann auf eine ebene Fläche geschraubt oder mit der beiliegenden Klebefolie an die Wand, auf Glas oder auf Möbel geklebt werden.

Über einer 55mm-Schalterdose werden die in der Dose vorhandenen Hülsen zur Schraubbefestigung verwendet.

Dann kann auch die Funktaster-Beleuchtung FTB von hinten an die Halteplatte gerastet werden.

Ab Werk ist die Doppelwippe auf das Funkmodul gerastet.

Soll diese gegen die große Wippe ausgetauscht werden, dann die Wippenhälften nach vorne abziehen und hierbei nicht zur Mitte hin verbiegen.

Danach die große Wippe so aufrasten, dass deren Kennzeichnungen 0 und I auf der Rückseite mit dem Funkmodul übereinstimmen.

Bei dem Ankleben zuerst das Set Halteplatte mit Rahmen und Befestigungsrahmen - mit den Rastungen oben und unten - ankleben.

Danach das Set Funkmodul mit Wippe - Kennzeichnung 0 auf der Rückseite immer oben - einrasten.

Vor dem Anschrauben den Rahmen mit Befestigungsrahmen von der Halteplatte lösen.

Hierzu die Rastungen der Halteplatte nach außen drücken.

Danach die Halteplatte - mit den Rastungen oben und unten - anschrauben, den Rahmen mit dem Befestigungsrahmen aufrasten und das Set Funkmodul mit Wippe - Kennzeichnung 0 auf der Rückseite immer oben - einrasten.

Zur Schraubbefestigung empfehlen wir Blech-Senkschrauben 2,9x25mm, DIN 7982 C.

Sowohl mit Dübeln 5x25mm als auch auf 55mm-Schalterdosen.

Der Eltako-Rahmen kann bei der Montage jederzeit gegen einen Rahmen mit dem Innenmaß 55x55mm anderer Hersteller ausgetauscht werden.

[Eltako Funktaster weißglänzend FT55-wg online kaufen](#)

