

## TAL-63T2C04.02S

KNX Taster Light 63 2-fach, RGBW,TS, Studioweiß glänz.,Jalousie\_Schalten, Secure



### Produktbeschreibung:

Der MDT Taster Light 63 ist ein neutraler KNX-Taster mit Temperatursensor und anpassbaren RGBW Status-LEDs, passend für 63 mm Schalterprogramme verschiedener Hersteller. Die vertikal angeordneten Schaltflächen sind als Tastenpaar (zweiflächig) oder als Einzeltasten einstellbar. Neben Schalten, Dimmen, Jalousie, Szenen oder Werte senden stehen zahlreiche Funktionen zur Auswahl. Der Taster Light 63 verfügt über 4 integrierte Logikmodule. KNX Data Secure

### Produktfunktionen:

- **KNX Data Secure**, integrierter Busankoppler
- Passend für 63 mm Schalterprogramme, z. B. MDT Sortiment 63 oder Busch-Jaeger future linear, solo, carat und Busch-axcent
- Die Tasten sind als Tastenpaar oder Einzeltasten frei einstellbar
- Ein- und Zweitasterbetrieb für Schalten, Dimmen, Jalousie, Werte
- **Intelligentes Ein#Tasten#Dimmen**
- Erweiterte Funktion "Werte senden"
- Umschalten von bis zu vier Werten oder Szenen
- Kurzer/Langer Tastendruck mit 2 Objekten
- **Innovative Gruppensteuerung mit langem/extra langem Tastendruck**
- Mehrfach-Tippfunktion sendet bis zu 4 Werte auf gleiche oder verschiedene Objekte
- **Zwei RGBW Status-LEDs pro Tastenpaar**
- **LED Helligkeit über Tag/Nacht- oder Helligkeit-Objekt steuerbar**
- 4 Logikblöcke
- Einbau in Schalterdose mit mitgeliefertem Tragring

## Technische Daten:

|                             |                                    |                                     |
|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Gerät</b>                | Gerätetyp                          | BE Taster                           |
|                             | Artikelnummer                      | TAL-63T2C04.02S                     |
|                             | EAN / GTIN                         | 4251916116057                       |
|                             | Farbe                              | Studioweiß, glänzend                |
|                             | Abmessungen (H x B x T)            | 63 x 63 x 25 mm                     |
|                             | Gewicht, Brutto (inkl. Verpackung) | 0.075 kg                            |
|                             | Schutzart                          | IP20                                |
|                             | Montageart und Befestigung         | UP Montage                          |
|                             | Mitgelieferter Tragring            | Tragring A                          |
|                             | Einbaulage                         | beliebig                            |
|                             | Gewicht, Netto                     | 0.048 kg                            |
|                             | <b>Bedienung</b>                   | Anzahl Tasten                       |
| Symbol                      |                                    | Auf/Ab und I/O                      |
| Anzahl LEDs                 |                                    | 4 x RGBW (Status)                   |
| <b>Eingänge</b>             | Messbereich für Temperatur         | 0 ... 40 °C                         |
| <b>KNX</b>                  | Nennspannung KNX                   | 30 V DC SELV                        |
|                             | Spannungsbereich KNX               | 21 ... 31 V DC SELV                 |
|                             | Leistungsaufnahme KNX-Bus, typisch | < 0,5 W                             |
|                             | KNX Medium                         | TP-256 mit Long Frame Unterstützung |
|                             | KNX Applikationsprogramm           | ab ETS 5 (aktuellste Version)       |
| <b>Umgebungsbedingungen</b> | Umgebungstemperatur im Betrieb     | 0 ... 45 °C                         |
|                             | Lagerung                           | -20 ... +55 °C                      |
|                             | Luftfeuchte                        | < 95 %                              |
|                             | Betauung zulässig                  | Nein                                |
| <b>Anschlüsse</b>           | Temperatursensor                   | Integriert                          |
|                             | Anschlussart KNX                   | KNX Steckklemme                     |
|                             | Leitungsdurchmesser KNX            | 0,6 ... 0,8 mm, Massivleiter        |