

BE-TAL63T2.A1

KNX Taster Light 63 2-fach, RGBW, Temperatursensor, Studioweiß glänzend, Jal.



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.

Produktfunktionen:

- 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
- 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
- Integrierter Busankoppler
- 3 Jahre Produktgarantie





Technische Daten:

H x B x T)	BE Taster BE-TAL63T2.A1 4251916113339 Studioweiß, glänzend
	4251916113339
	Studioweiß, glänzend
	63 x 63 x 25 mm
(inkl. Verpackung)	0.075 kg
	IP20
l Befestigung	UP Montage
ragring	Tragring A
	beliebig
	0.048 kg
	O Taskanasan / A Taska Billiaha
	2 Tastenpaare / 4 Tasterflächen
	Auf/Ab
	4 x RGBW (Status)
r Temperatur	0 40 °C
KNX	30 V DC SELV
ich KNX	21 31 V DC SELV
hme KNX-Bus, typisch	< 0,5 W
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	TP-256 mit Long Frame Unterstützung
nsprogramm	ab ETS 4
peratur im Betrieb	0 45 °C
<u>·</u>	-20 +55 °C
	< 95 %
sig	Nein
sor	Integriert
JO1	KNX Steckklemme
.IV	0,6 0,8 mm, Massivleiter
-	sor NX nesser KNX





Anschlussbeispiel:



