

EINFACHE EINRICHTUNG

Das Interface wird automatisch von der Casambi-App erkannt und kann in das vorhandene Netzwerk integriert werden, ein Klick genügt.

FUNKTIONSVIELFALT

Jeder Taster kann über die Casambi-App einzeln konfiguriert werden. Als Szenentaster, um Animationen aufzurufen oder auch eine bestimmte Leuchte oder Leuchtengruppe zu dimmen oder zu schalten.

EINFACHE INTEGRATION

Das Interface passt in jede Unterputzdose. Je nach verwendetem Taster ist eine tiefe UP-Dose zu empfehlen.



Das SC-TI-CAS ist ein Eingabemodul für bis zu 4 potentialfreie Taster. Das Gerät wird automatisch von der Casambi-App erkannt und kann in das vorhandene Netzwerk aufgenommen werden. Die Funktionen, welche von den Tastern ausgelöst werden sind mit der Casambi-App zu konfigurieren.

Das Interface wird mit Netzspannung versorgt und kann in eine Unterputzdose eingebaut werden. Wird zusätzlich noch ein Taster in die UP-Dose verbaut, so wird empfohlen eine tiefe UP-Dose einzusetzen. Es kann ein 4-fach Tastereinsatz, z.B. GIRA 014700 verwendet werden oder eine Kombination aus Einzel- und/oder Doppeltastern in mehreren UP-Dosen.

Technische Daten

Spannungsversorgung	230VAC, 50Hz
Stromaufnahme	max. 10mA
Leitungslängen an Tasteranschlüssen	max. 30cm
Umgebungstemperatur	0 - 55°C
Angewandte Normen	DIN EN 60669-2-1 ETSI EN 301 489-1 v.1.9.2 ETSI EN 301 489-17 v.2.2.1 ETSI EN 300 328 v.1.8.1 HINWEIS! Die angeschlossenen Taster und deren Verdrahtung müssen für die maximale Versorgungsspannung des Tasterinterface isoliert sein und nach ordnungsgemäßer Installation den entsprechenden Berührungsschutz sicherstellen.
Abmessungen	Ø 53mm x 21mm