



Taster M2-T, glänzend

# Schalterserie Corlo



elsner®  
elektronik

# Schalterserie Corlo

Hochwertige Materialien, elegantes Design



WS1 Style

Corlo M2-T

## Corlo passt sich dem Raum an

Echtglas-Flächen und verchromte Metallrahmen machen Taster und Steckdosen des *System Corlo* zu Schmuckstücken für hochwertige Interieurs.

Die Rahmen der Schalterserie sind matt oder glänzend erhältlich. Sonderlackierungen für ein individuelles Innenraumkonzept sind möglich. Taster und Steckdose haben eine weiße oder schwarze Glasfläche.

## Corlo Taster M-T

In den Einfach- oder Doppeltastern ist ein Temperatursensor integriert. Der Raumtemperatur-Wert kann z. B. durch das Display Corlo Touch KNX ausgewertet werden. Die Taster sind geeignet für die Steuerungen WS1 und WS1000, für die konventionelle Elektroinstallation, Relaissteuerungen und SPS.





### Corlo Funktaster P RF

Die Funktaster erhalten die Energie zum Senden des Funksignals von integrierten Solarmodulen. Die Sonnenenergie wird in einem Puffer gespeichert, so dass die zusätzlich eingesetzte Lithium-Batterie nur bei längerer Dunkelheit einspringen muss. Die Taster sind geeignet für die Steuerungen WS1, WS1000, Solexa, Arexa und zur direkten Bedienung von Geräten, die das Elsner-Funk-Protokoll RF nutzen (z. B. Lüfter, Relais, Motorsteuergeräte). Spezielle Rahmen *Corlo Plan* lassen sich ohne Dose direkt auf der Wand montieren.

### Corlo Steckdose

Eine passende Steckdose rundet das *System Corlo* ab. Als Kindersicherung ist in der Schutzkontakt-Steckdose ein erhöhter Berührungsschutz integriert.



Corlo P RF

Corlo M-T  
mit Steckdose





Corlo Taster M1-T, matt



Corlo Steckdose, matt



Corlo Taster P2 RF, glänzend



Corlo Steckdose, glänzend