

**Dispositivo di comando****Descrizione**

Comando a due moduli da incasso, in grado di gestire funzioni fino a: 4 luci ON/OFF e dimmer, 2 su/giù tapparella e funzionalità avanzate come 4 attivazioni di scenari e funzioni videocitofoniche di chiamata al piano, accensione luci scale e attivazione serratura.

Da completare con cover da 1 modulo.

In caso di gestione di gruppi di luci, questo dispositivo può gestire lo stato di ritorno (la logica sarà all'interno del gateway, ad esempio: F460,...).

**Dati tecnici**

Alimentazione da BUS SCS:	18 – 27 Vdc
Assorbimento con intensità massima del Led:	4,1 mA (stand-by) 6,7 mA (max)
Temperatura di funzionamento:	0 – 40 °C

**Dati dimensionali**

Ingombro: 2 moduli da incasso.

**Configurazione**

Per la configurazione ed installazione del dispositivo e per qualsiasi altra informazione fare riferimento alle istruzioni seguenti o alla documentazione presente sul catalogo online del prodotto.

**Download App****Home + Project**

Android: si consiglia l'utilizzo della versione più recente di Android con accesso a Google Play



iOS: si consiglia l'utilizzo della versione più recente di iOS o iPadOS

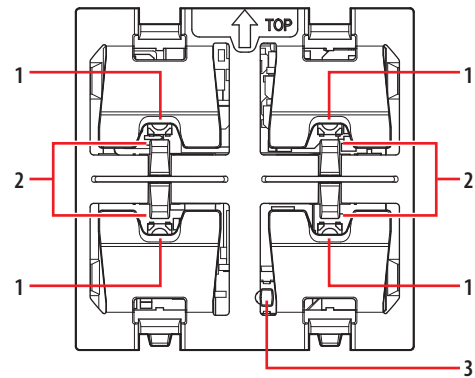
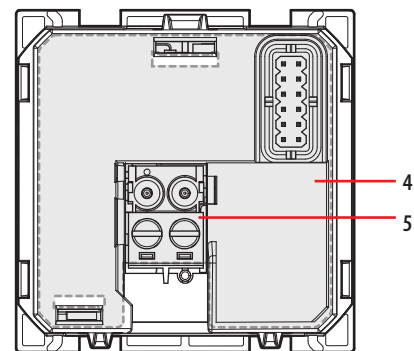


Apple, il logo Apple, Apple TV, Apple Watch, HomeKit, Apple Home, HomePod, HomePod mini, iPad, iPad Air, iPad mini, iPadOS, iPad Pro, iPhone, iPod, Mac e Siri sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Multi-Touch e tvOS sono marchi registrati di Apple Inc. App Store, iCloud+ e iTunes Store sono marchi di servizio di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. iOS è un marchio o marchio registrato di Cisco negli Stati Uniti e in altri Paesi ed è utilizzato su licenza. Altri nomi di prodotti e società citati nel presente documento possono essere marchi registrati delle rispettive società. Google, Google Home, Google Play, Android e i relativi marchi e loghi sono marchi registrati di Google LLC. Amazon, Alexa e tutti i relativi loghi sono marchi registrati di Amazon.com, Inc. o delle sue affiliate.

**Elenco delle funzioni**

Il dispositivo realizza le seguenti funzioni:

1. COMANDO LUCI
2. COMANDO AUTOMAZIONE
3. ATTIVAZIONE SCENARI PROGRAMMATI PLUS
4. COMANDI VIDEOCITOFONIA
5. COMANDI DISPONIBILI SOLO TRAMITE CONFIGURAZIONE VIRTUALE

**Vista frontale****Vista posteriore****Legenda**

1. Pulsanti di comando
2. LED segnalazione stato  
Blu fisso: carico acceso  
Bianco fisso: carico spento  
Lampeggiante: oggetto non configurato
3. Pulsante LED
4. Tappo trasparente di chiusura e sicurezza.  
**Attenzione: non eliminare**
5. Connettore BUS

**Regolazione LED**

Dopo la configurazione, tramite il pulsante LED, è possibile impostare i LED nello stato "sempre acceso" o "sempre spento".

Premendo il pulsante per più di 2 secondi lo stato cambierà ogni 2 secondi, rilasciare per confermare lo stato desiderato.