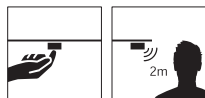




SMART SENSOR



SMART SENSOR

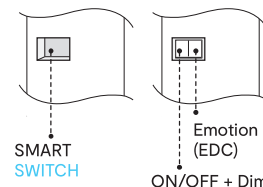
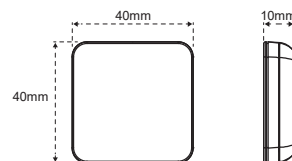
TIPO

 24200750101	Mono \ EDC
 24200750300	Mono \ EDC

Sensore PIR o controller wireless touch. Quando il sensore è attivato, si può impostare la luminosità ambientale minima sopra la quale non far accendere la luce, è possibile inoltre regolare il tempo di accensione e la distanza di rilevamento del sensore. Associato alle riceventi Smart (EDC / MONO), controlla le luci sia per funzioni di dimmerazione dell'intensità luminosa, che di cambio della temperatura colore EDC (Emotion Dual Color)

- \\ On/Off - Dimmerazione - Gestione del colore
- \\ 15 m portata all'interno di edifici
- \\ Batteria CR2450 (3 anni di durata)

SMART SWITCH



SMART SENSOR

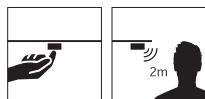
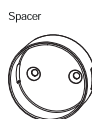
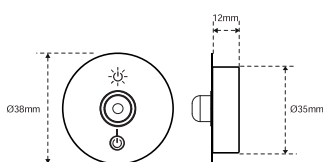
TIPO

 24200660100	Mono \ EDC
--	------------

Radiocomando da parete ideale per retrofitting, tasforma i pulsanti standard in controller wireless integrandosi all'impianto preesistente senza la necessità di ulteriori interventi. Associato alle riceventi Smart (EDC / MONO), controlla le luci sia per funzioni di dimmerazione dell'intensità luminosa, che di cambio della temperatura colore EDC (Emotion Dual Color). La tecnologia wireless permette di controllare nuove zone di luce.


- \\ On/Off - Dimmerazione - Gestione del colore
- \\ 15 m portata all'interno di edifici
- \\ Batteria CR2450 (3 anni di durata)

SMART SENSOR O



SMART SENSOR O

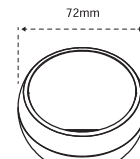
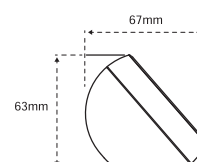
TIPO

 24201180100	Mono \ EDC
--	------------

Sensore PIR o controller wireless touch. Quando il sensore è attivato, si può impostare la luminosità ambientale minima sopra la quale non far accendere la luce, è possibile inoltre regolare il tempo di accensione e la distanza di rilevamento del sensore. Associato alle riceventi Smart (EDC / MONO), controlla le luci sia per funzioni di dimmerazione dell'intensità luminosa, che di cambio della temperatura colore EDC (Emotion Dual Color)

- \\ On/Off - Dimmerazione - Gestione del colore
- \\ 15 m portata all'interno di edifici
- \\ Batteria CR2450 (3 anni di durata)

SMART GATEWAY



SMART GATEWAY

TIPO

 24200700100	Mono \ EDC
--	------------

GATEWAY, l'evoluzione della rete dove i dispositivi elettrici comunicano tra loro e l'interfaccia di controllo diventa lo smartphone, il tablet o il PC. Attraverso la centrale Hub è possibile mettere in comunicazione centrali di comando e dispositivi elettrici. L'interfaccia di controllo con App si connette alla centrale Hub via Wi-Fi con access point diretto sull'Hub. La centrale Hub a sua volta comunica con le luci dell'impianto via radio. Affidabilità e controllo a lunghe distanze di trasmissione.

- \\ On/Off - Dimmerazione - Gestione del colore
- \\ 15 m portata all'interno di edifici
- \\ Batteria CR2450 (3 anni di durata)