

COMANDI DOCCIA DA INCASSO**D523**

La SOEMA ha realizzato una linea di comandi doccia elettronici che, erogando acqua solo in presenza dell'utilizzatore, permettono di abbattere totalmente gli sprechi. Il comando, montato assieme alla parte idraulica in scatola da incasso, è a tenuta stagna e questo ne consente l'ideale posizionamento all'interno di ogni box, direttamente sotto il soffione di erogazione. La scatola da incasso e la placca frontale sono di acciaio inox AISI 304, con viti inox antivandaliche. Il circuito elettronico rileva l'avvicinarsi dell'utilizzatore. Il pulsante ON/OFF abilita o interrompe l'erogazione dell'acqua. Il getto dura per tutto il tempo in cui l'utilizzatore rimane nel "raggio di lettura" della fotocellula; all'allontanamento il comando chiude automaticamente l'acqua. Una spia luminosa avverte che ci sono ancora 20" di erogazione prima che il dispositivo antiallagamento, che si attiva ogni 3' di funzionamento ininterrotto, interrompa il getto. Per un ottimale funzionamento l'impianto dell'acqua calda o premiscelata va eseguito con rete di ricircolo.

INFORMAZIONI TECNICHE:*Tempi di funzionamento:***Apertura :**

Immediata premendo il pulsante ON/OFF.

Chiusura :

Immediata premendo il pulsante ON/OFF o dopo 3" dall'allontanamento. Dopo 3' di funzionamento continuo (Sistema Antiallagamento).

*Dati Tecnici:***Pressione di utilizzo:**

1 - 10 Bar

Portata a 3 bar:

8 l/min

Alimentazione:

Trasformatore 220/12Vca 10VA Classe II IP40

Optional: **Trasformatore unico da 2 a 6 apparecchi****TRAV005C00 :**

220/12Vac 54 VA Classe II IP40

COMANDI DOCCIA DA INCASSO**D523**

Comando elettronico ad incasso per doccia, per acqua fredda o premiscelata con ingresso e uscita acqua incassate nel muro, insensibile agli spruzzi dell'acqua e con possibilità di collocamento al di sotto del soffione.

Elettrovalvola con filtro e regolatore di portata automatico da 8 l/min.

Circuito elettronico ad infrarossi completamente stagno, con incorporati pulsante di apertura/chiusura manuale dell'acqua e dispositivo anti-allagamento, alloggiato insieme all'elettrovalvola ed alla parte idraulica all'interno di una scatola da incassare in acciaio inox da 1mm con dimensione 101x101x65mm.

Placca esterna di acciaio inox AISI 304 da 2mm con dimensioni 130x130mm fissata con viti inox di tipo antivandalico.

Funzionamento: apertura dell'acqua premendo il pulsante e chiusura automatica 3" dopo l'allontanamento dell'utilizzatore o manuale ripremendo il pulsante.

A corredo trasformatore di sicurezza 220/12Vca approvato IMQ. Certificato CE.

