



Rubinetto elettronico a muro con sensore asimmetrico h586_28

Rubinetto elettronico da incasso a muro con alimentazione tramite trasformatore 9V. Con sensore asimmetrico.

Rubinetto elettronico da posizionare all'interno di bagni pubblici come i bagni di uffici, aeroporti, centri commerciali, autogrill.

Modello monoacqua con **azionamento a fotocellula** e **sensore asimmetrico** che facilita le installazioni vicino al lavabo.

Alimentato da **trasformatore 9V**. Da **installare a parete**, il rubinetto elettronico è **ad incasso** e la distanza di installazione ottimale è di almeno 300 mm dal fondo del lavabo. Progettato con sensore che impedisce il bloccaggio del rubinetto in posizione aperta, infatti ha un tempo massimo di funzionamento di 90 secondi. Se il sensore viene coperto per più di 90 secondi, l'acqua si spegne automaticamente. Questo modello ha una **portata di 6 lt/min** ed è **certificato TUV di sistema UNI EN ISO 9001**, realizzato **in conformità** alle disposizioni delle Direttive Europee 'Compatibilità Elettromagnetica' **EMC 2014/30/EU** e 'Bassa Tensione' **LVD 2014/35/EU**.

Caratteristiche tecniche:

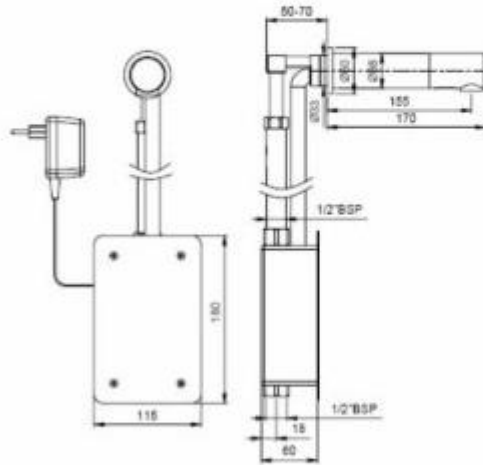
- Modello da incasso, a muro
- Materiale rubinetto: ottone cromato
- Alimentazione: trasformatore 9V
- Monoacqua
- Portata: 6 lt/min
- Azionamento: a fotocellula
- Sensore asimmetrico e autoregolante (si imposta sulla distanza ottimale)
- Pressione d'esercizio: da 0.5 a 8 bar
- Tempo di fornitura massimo (tempo di sicurezza antivandalò): 90 secondi
- Ritardo di attivazione: 0,5 sec
- Distanza ottimale di installazione lavabo-rubinetto: 300 mm
- Campo di attivazione massimo: 170 mm circa
- Connessione ingressi acqua: N° 2 raccordi 1/2" G femmina
- Dimensioni scatola incasso: 180 x 115 x 60 mm
- Dimensioni rosetta a parete: Ø 50 mm
- Distanza tra scatola incasso e rubinetto incasso: max 900 mm
- Certificato TUV UNI EN ISO 9001
- In conformità EMC 2014/30/EU e LVD 2014/35/EU

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI

- **fissaggio** da parete
- **tipologia** monoacqua
- **alimentazione** elettrica

Rubinetto elettronico a muro con sensore asimmetrico h586_28



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Rubinetto elettronico a muro con sensore asimmetrico h586_28

Fissaggio: da parete
Tipologia: monoacqua
Alimentazione: elettrica