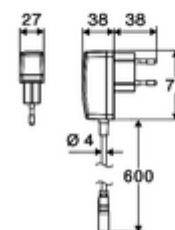
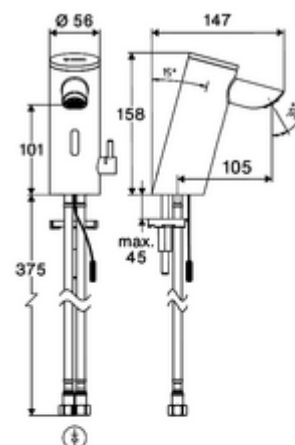


codice articolo: 00 287 06 99

Miscelatore elettronico per lavabo PURIS E² HD-M - alta pressione acqua miscelata

Rubinetteria senza contatto, con controllo a sensore dalle tecnologie innovative Time of Flight (ToF). Insensibili a materiali riflettenti come specchi, gilè di sicurezza ecc. Con interfaccia bluetooth® integrata. Regolazione dei parametri mediante la App SCHELL. Adatto al collegamento rete con il sistema di gestione acqua SWS SCHELL. Alimentazione da rete (alimentatore a spina).



In dotazione

- Miscelatore monoforo con sensore Time of Flight
 - Regolazione della temperatura con limitazione dell'acqua calda
 - Sistema elettronico a sensore Time of Flight (ToF) con regolazione automatica del campo sensore
 - Valvola elettromagnetica assiale da 6 V con prefiltro
 - Regolatore del getto abbassato (con protezione antifurto)
 - Cavo di collegamento da 220 mm con connettore a 3 poli, classe di protezione IP 65
- Alimentatore a spina da 9 V.c.c., 100 - 240 V.c.a., 50 - 60 Hz
- 2 tubi flessibili di collegamento Clean-Fix S R 3/8 F x 410 mm con valvola di non ritorno integrata (RV, UNI EN1717;EB) e prefiltro
- Materiale di fissaggio per montaggio lavabo

Dati tecnici

- Possibilità di impostazione con l'applicazione SCHELL
 - Rapida regolazione dei parametri mediante modalità di funzionamento preimpostate (a risparmio energia / a risparmio acqua / comfort)
 - Impostazioni individuali in modalità superiore (ricezione sensore, intervallo di misurazione del sensore, riconoscimento persone, max. tempo di esercizio, ciclo di funzionamento successivo)
 - Risciacquo anti-ristagno (spento / a intervalli regolari / in base alle esigenze considerando i vari utilizzi / a scadenze precise [giorno/i, ora])
 - Risciacquo continuo per la disinfezione termica, attivazione via App (3-10 min.)
 - Flusso continuo, attivazione via App (15-600 s)
 - Arresto pulizia, attivazione via App o per riflesso di prossimità (spento / 60-360 s)
- Portata: max. 5 l/min indipendente dalla pressione
- Pressione: 1,0 - 5,0 bar
- Max. pressione statica: 8 bar
- Temperatura d'esercizio max.: 70 °C (80 °C per disinfezione termica)
- Materiale: Alloggiamento Ottone
- Superficie: Cromo
- Attacco: 2 R 3/8 F
- Certificati: PA-IX 10332/IO, Richiesta DVGW
- Classe di insonorizzazione: I
- Classe di portata: O

Dati di consegna

- Unità d'imballaggio: 1

Articoli abbinati consigliati

| | |
|--|-----------------------------------|
| Valvola termostatica per rubinetti sottolavabo | Articolo no.: 09 414 06 99 |
| Rubinetto sottolavabo con funzione di regolazione COMFORT con filtro | Articolo no.: 05 430 06 99 |
| Piletta lavabi OPEN | Articolo no.: 02 002 06 99 oppure |
| Piletta lavabi PUSH OPEN | Articolo no.: 02 000 06 99 oppure |
| <u>Per miscelatori alimentati dalla rete elettrica</u> | |
| Cavo prolunga da 1,5 m | Articolo no.: 51 010 00 99 oppure |
| Cavo prolunga da 1,5 m | Articolo no.: 51 023 00 99 oppure |

un avviso

- Il precedente modello di miscelatore elettronico per lavabi PURIS E 01 214 06 99 disponibile ancora probabilmente fino al 2° trimestre 2025.