

RUBINETTO ELETTRONICO LAVELLO CON TRASFORMATORE

| Articolo | Item | |
|--|---|--|
| DE445253 | DE445253 |   |
| TEMPOMATIC PRO | TEMPOMATIC PRO | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Unità di controllo in scatola stagna IP 65 e trasformatore 230V-12V ac • Elettrovalvola a bassa stagnazione d'acqua esterna e remota • Portata d'acqua pre impostata a 4 L/min (3 bar), regolabile dall'installatore da 1,5 a 6 L/min • Aeratore anticalcare • Antilegionella: attivazione automatica per 60 sec. ogni 24 ore dall'ultimo utilizzo con rilevatore di presenza antiscottatura • Sensori di movimento ad " Infrarosso Attivo " • Finitura: corpo in ottone cromato lucido • Ingresso 3/8" M • Bocca d'erogazione girevole con interno lucido (limitazione formazione batterica) • Altezza bocca d'erogazione: mm. 310 • Flessibile di alimentazione completo di filtro e elettrovalvola • Sistema integrato antibloccaggio e antiallagamento • Due opzioni di spegnimento su modelli 230 / 12V: • Modalità standard: flusso temporizzato con spegnimento automatico. • Modalità ON / OFF: l'utente spegne il flusso volontariamente o spegnimento automatico dopo 30 minuti di flusso. | <ul style="list-style-type: none"> • Deck-mounted electronic basin tap 230V-12V ac • Independent IP65 electronic control unit.Flow rate pre-set at 4 lpm at 3 bar, can be adjusted from 1.5 to 6 lpm. • Scale-resistant flow straightener. • Adjustable duty flush (pre-set flush ~60 sec. every 24hr after last use). • Shockproof infrared presence detection sensor. • Chrome-plated solid brass body with reinforced fixings. • PEX flexible with filter and solenoid valve. • Swivel spout with smooth interior (limits bacterial niches). • Removable spout for cleaning. • Anti-blocking safety. • Two shut-off options on 230/12V models: • Standard mode: timed flow with automatic shut-off. • ON/OFF mode: user shuts off flow voluntarily or automatic shut-off after 30 min of flow. | |



VANTAGGI

Trasformatore e scheda elettronica in gruppo separato in contenitore stagno IP65

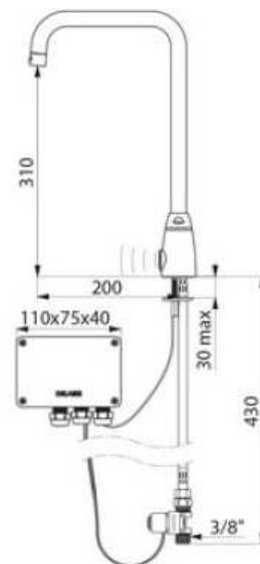
Risparmio d'acqua-energia del 90%

Massima igiene nessun contatto manuale

Risciacquo periodico automatico anti legionella/proliferazione batterica in acqua stagnante

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------|---|
| ALIMENTAZIONE | TRASF. 230V/12V 6 V |
| RACCORDO INGRESSO | 3/8" M |
| TECNOLOGIA | ELETTRONICA |
| ALTEZZA (sensore) | 310mm |
| LUNGHEZZA AL ROMPIGETTO | 200mm |
| PORTATA (STD) | 4l/min |
| NORME |   |
| GARANZIA* |  |



Misure, quote e specifiche non sono vincolanti e l'azienda si riserva di modificarle in qualunque momento anche senza preavviso. Non rilevare quote dai disegni