



RUBINETTO ELETTRONICO A PARETE CON TRASFORMATORE




Articolo	Item	
DE447500	DE447500	 
<ul style="list-style-type: none"> RUBINETTO ELETTRONICO A PARETE TEMPOMATIC WALL CON TRASFORMATORE <ul style="list-style-type: none"> Rubinetto elettronico da incasso: Unità di controllo elettronica IP65 indipendente. Alimentazione da rete 230 / 12V con trasformatore. Portata preimpostata a 3 lpm a 3 bar, regolabile da 1,5 a 6 lpm. Regolatore di flusso resistente alle incrostazioni. Antilegionella, antibatterico: Riacciacquo automatico in assenza di utilizzo, tempo regolabile. (flusso preimpostato ~ 60 secondi ogni 24 ore dopo l'ultimo utilizzo). Scatola da incasso con piastra a muro in acciaio inossidabile a prova di manomissione. Sensore di rilevamento della presenza a infrarossi antiurto. Sicurezza anti-bloccaggio del sensore con oggetti interposti. Bocca erogazione fissa cromata L. 170mm. Valvola arresto-regolazione M1 / 2 ". Garanzia 10 anni.* 	<ul style="list-style-type: none"> WALL- MOUNTED ELECTRONIC BASIN TAP TEMPOMATIC WALL TRASFORMER OPERATED <ul style="list-style-type: none"> Recessed electronic basin tap: Independent IP65 electronic control unit. 230/12V mains supply with transformer. Flow rate pre-set at 3 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). Recessing box with tamperproof stainless steel wall plate. Shockproof infrared presence detection sensor. Anti-blocking safety. Chrome-plated fixed spout L. 170mm. Stopcock M1/2". 10-year warranty. 	

VANTAGGI



CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE

RACCORDO INGRESSO	½" M
TECNOLOGIA	ELETTRONICA
LUNGHEZZA AL ROMPIGETTO	170mm
PORTATA (STD)	3l/min
NORME	 
GARANZIA*	



Alimentazione in scatola stagna indipendente IP65. 230VAC 50HZ



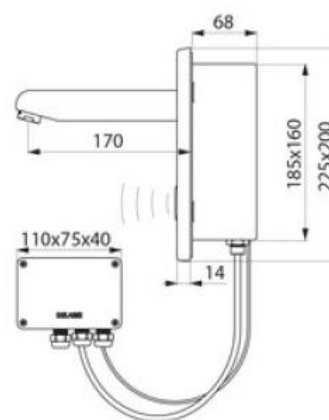
Risparmio d'acqua-energia del 90%



Massima igiene nessun contatto manuale



Risciacquo periodico automatico anti legionella/proliferazione batterica in acqua stagnante



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