



# RUBINETTO ELETTRONICO BORDO LAVABO CON TRASFORMATORE

Articolo	Item	
<b>DE440100</b>	<b>DE440100</b>	 
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>RUBINETTO BORDO LAVABO TEMPOMATIC MIX4 CON TRASFORMATORE</b></li> <li>Rubinetto elettronico bordo lavabo con trasformatore</li> <li>Funzionamento con trasformatore 230V / 12V</li> <li>Elettrovalvola a bassa stagnazione d'acqua e unità elettronica integrata nella struttura del rubinetto</li> <li>Portata d'acqua pre impostata a 3 L/min ( 3 bar ), regolabile dall'installatore da 1,5 a 6 L/min</li> <li>Aeratore anticalcare</li> <li>Antilegionella: attivazione automatica per 60 sec. ogni 24 ore dall'ultimo utilizzo</li> <li>Sensori di movimento ad " Infrarosso Attivo "</li> <li>Finitura: corpo in ottone cromato lucido</li> <li>Flessibile di alimentazione completi di filtro</li> <li>Fissaggio antivandalo</li> <li>Sistema integrato antibloccaggio e antiallagamento</li> <li>Senza rubinetto d'arresto F 3/8"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>DECK-MOUNTED ELECTRONIC BASIN TAP TEMPOMATIC MIX4 WITH TRASFORMER</b></li> <li>Battery-operated with transformer .230V / 12V</li> <li>Reduced-stagnation solenoid valve and electronic unit integrated into the body of the mixer.</li> <li>Flow rate pre-set at 3 lpm at 3 bar, can be adjusted from 1.5 to 6 lpm.</li> <li>Scale-resistant flow straightener.</li> <li>Duty flush (~60 sec. every 24hr after last use).</li> <li>Active, infrared movement detection, sensor at the end of the spout optimizes detection.</li> <li>Chrome-plated solid brass body.</li> <li>Cap fixed in place by 2 concealed screws.</li> <li>Reinforced fixing.</li> <li>Anti-blocking safety.</li> <li>Without stopcock and filters .</li> </ul>	



## CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	TRASFORMATORE
RACCORDO INGRESSO	220V – 12V
TECNOLOGIA	3/8" M
ALTEZZA (sensore)	ELETTRONICA
LUNGHEZZA AL ROMPIGETTO	75mm
PORTATA (STD)	110mm
NORME	3l/min
GARANZIA*	  

## VANTAGGI



Alimentazione con trasformatore 220V-12V incassata.



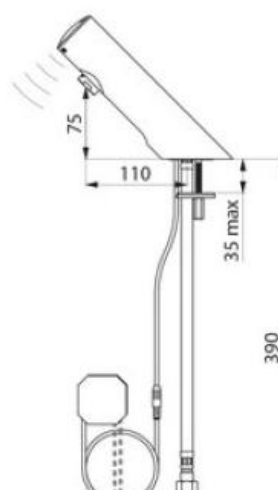
Risparmio d'acqua-energia del 90%



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