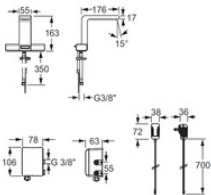


## Senso Waschtischarmatur, mit IR-Sensor, mit elektronischer Mischung, chrom



Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

- elektronische Mischeinheit mit Motorantrieb
- robustes Gehäuse aus Messing, verchromt
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstoßarm)
- Wasseranschluss mit flexiblen Druckschläuchen (Kaltwasser + Armatur, Mischer direkt auf Eckventil)

- Temperatur frei wählbar
- Komfort-Wasserspar-Strahl über sensitiven Raindrop-Strahlregler
- Lichteinsatz durch ausgereifte LED-Technik
- Beleuchtung des Wasserstrahls weiß
- elektronische Touch-Bedienung – einfache Veränderung der Temperatur durch Berührung der Tasten
- Temperaturwahlanzeige durch beleuchtete Anzeigebalken (rot, weiß, blau), verändert sich durch Berühren der Touch-Tasten
- Begrüßungsfunktion (Fernerkennung), Lichtelemente leuchten weiß auf
- Infrarot-Sensorik (vollautom. Einstellung!)
- Mikroprozessor-Elektronik
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit einstellbar
- Dauer-Ein, Kurz-Aus einstellbar
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer

Netzbetrieb Aufputz: Steckernetzgerät 230/12 V

Bedienung: mit IR-Sensor, berührungslose Auslösung

Mischung: mit elektronischer Mischung

Farbe: chrom

Betriebsdruck: 0,3 - 10 bar

Durchflussmenge: ca. 2l/min 2-reihiges Strahlstück (3 bar) - Auslieferungszustand  
ca. 4 l/min 3-reihiges Strahlstück (3 bar)

Wassertemperatur (max.): 80° C

Strahlregler: Raindrop-Strahlregler

Druckschläuche: 350 mm

Eckventilanschluss: G 3/8

Schmutzsiebe: 0,5 mm Maschenweite

Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbstmessend

Wassernachlaufzeit: 2 s voreingestellt (1 - 7 s einstellbar)

Dauer-Ein-Laufzeit: 2 min voreingestellt (1 - 7 min einstellbar)

Kurz-Aus: 2 min (1 - 7 min einstellbar)

Normen: DIN EN 200; CE