

Waschtisch-Armatur

IR-Sensor, Chrom



Swiss Wassertechnik

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmaturen:

- Modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Messinggehäuse poliert
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- Funktionssicheres Magnetventil und Sparperlator
- Wasseranschluss mit flexiblem Druckschlauch und Schmutzsieb (eingebaut)
- Diebstahlsicherer Batteriebox unter dem Waschtisch
- Kurz-Aus (Reinigung) und Dauer-Ein (Befüllen) mit Klicktaste auslösbar
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit mit Klicktaste einstellbar
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit mit Klicktaste einstellbar
- 12- oder 24-Stunden-Hygienespülung mit Klicktaste aktivierbar
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer



Neptun



Poseidon

Batterie:	6V Lithium CRP 2 - handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4J.
Netzbetrieb Aufputz:	Stecker Netzgerät 230/6V
Netzbereitstellung:	Zur Kombination mit Netzgeräten
Fernbedienung:	siehe Zubehör

Technische Daten:

Betriebsdruck:	0,3-10 bar
Durchflussmenge:	ca. 6,5 l/Min. (3 bar)
max. Wassertemp.:	80°C
Strahlregler:	Sparstrahlregler, Kaskade (selbstreinigend)
Druckschlauch:	35 cm
Eckventilanschluss:	G 3/8"
Schmutzsieb:	0,4 mm Maschenweite
Sensorempfindlichkeit:	permanent automatisch selbstmessend
Nachlaufzeit:	1 Sek. voreingestellt (mit Klicktaste 0 - 5 Sek. einstellbar)
Dauer-Ein-Laufzeit:	2 Min. voreingestellt (mit Klicktaste 1 - 20 Min. einstellbar)
Hygienespülung-Laufzeit:	Mit Klicktaste 3 Sek. - 20 Min.
Kurz-Aus:	2.Min. (fixiert)