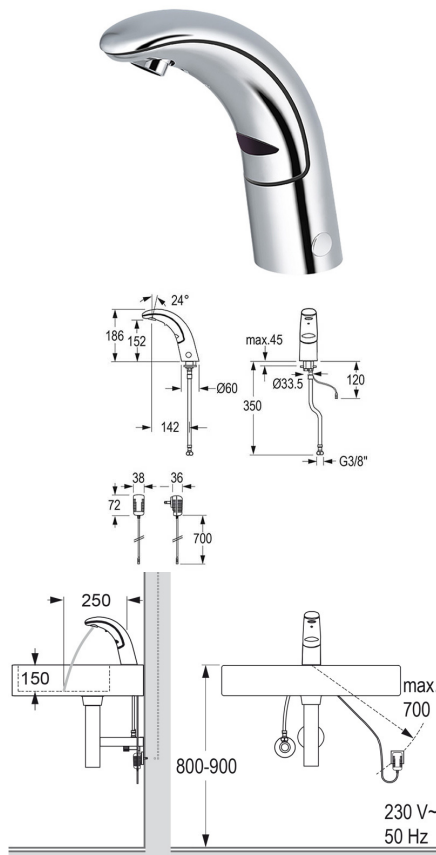


iQ Waschtischarmatur A20, chrom, mit IR-Sensor, Click-plus, Batterie, ohne Ablg., BASIC - ohne Mischung, G3/8



iQ

Waschtischarmatur, mit IR-Sensor, verchromt ohne Mischung

Berührungslose, elektronisch gesteuerte Waschtischarmatur:

- modularer Monoblock ohne Unterbau, robustes Messinggehäuse
- integrierte Batterie (Service über Revisionsabdeckung)
- Infrarot-Sensorik (vollautomatische Einstellung!), Mikroprozessor-Elektronik
- funktionssicheres Magnetventil ROBUST (druckstoßarm) und Spar-Strahlregler
- Dauer-Ein- und Hygienespülung-Laufzeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- Wassernachlaufzeit, Sensorempfindlichkeit (mit Funktionstaste einstellbar)
- 12-, 24- oder 48-Stunden Hygienespülung (mit Funktionstaste einstellbar)
- Installation wie konventioneller Einhebelmischer
- Service APP kompatibel: Kontrolle der gespeicherten Betriebsdaten, Einstellungen und Steuerung der Funktionen
- Einbindung in das CNX Wassermanagement-System möglich
- für Kaltwasser oder vorgemischtes Wasser
- mit flexiblem Druckschlauch, Schmutzsieb (eingebaut)
- Mit Funktionstaste ClickPlus

## Eigenschaften:

Anschluss-Nennweite: G3/8,  
Bedienung: mit IR-Sensor,  
Mischung: ohne Mischung,  
Funktionstaste: Click-plus,  
Stromversorgung: Batterie,  
Ablaufgarnitur: ohne Ablg.,  
Farbe: chrom,

## Technische Daten:

Technische Daten

Batterie: 6 V Lithium 2CR5 - handelsüblich; Lebensdauer bis zu 4

Jahren

Betriebsdruck: 0,3 - 10,0 bar

Durchflussmenge: ca. 6 l/min (3 bar)

Wassertemperatur (max.): 80 °C

Strahlregler: Spar-Strahlregler, Kaskade (selbstreinigend)

Druckschläuche: 350 mm

Eckventilanschlüsse: G 3/8"

Schmutzsiebe: 0,5 mm Maschenweite

Sensorempfindlichkeit: permanent automatisch selbsteinmessend

Wassernachlaufzeit: 1 s voreingestellt (mit Funktionstaste 0 - 10 s einstellbar)

Dauer-Ein-Laufzeit und Hygienespülung-Laufzeit: 2 min voreingestellt (mit Funktionstaste 0,5 - 20 min einstellbar)

Kurz-Aus: 2 min (fixiert)

Normen: DIN EN 200; Geräuschkategorie I; PA-IX 28706 / IO; CE